



**CIMULACT**  
**Citizen and multi-actor engagement for scenario building**

**Report**  
**on National Citizen Vision Workshop**  
**in Denmark**

## Content

<b>Summary .....</b>	<b>3</b>
Summary in Danish (National Language) .....	4
<b>Denmark: The final six visions in English.....</b>	<b>5</b>
Vision 1: Physical and mental health.....	5
Vision 2: A democratic society with REAL equal opportunities .....	8
Vision 3: A sustainable Planet .....	10
Vision 4: The nature city of the future .....	12
Vision 5: Holistic management and ethical economy .....	14
Vision 6: A greener world.....	16
<b>The final six visions in Danish (National Language) .....</b>	<b>18</b>
Vision 1 : Fysisk og psykisk sundhed.....	18
Vision 2 : Et demokratisk samfund med REELT lige muligheder .....	20
Vision 3 : En bæredygtig klode.....	22
Vision 4 : Fremtidens naturby .....	24
Vision 5: Holistisk styring og etisk økonomi.....	26
Vision 6 : En grønnere verden .....	28
<b>Raw visions in Danish with English title .....</b>	<b>30</b>
Raw vision 1.1 : Physical & Mental Health.....	30
Raw vision 1.2 : Education – work – leisure .....	30
Raw vision 2 .1: Equal access to democratic influence .....	31
Raw vision 2.2 : Respect & understanding – to think out of our own little bubble .....	31
Raw vision 3.1 : Well-being .....	31
Raw vision 3.2 : Climate .....	32
Raw vision 4.1 : Green city .....	32
Raw vision 4.2 : Personal freedom.....	33
Raw vision 5.1 : Holistic management and ethical economy.....	33
Raw vision 5.2 : Safe and open world .....	33
Raw vision 6.1 : A Greener World .....	34
Raw vision 6.2 : Automatization gives leisure time.....	34
<b>Participant data.....</b>	<b>35</b>

## Summary

This report presents the results of the Danish National Citizen Vision Workshop (NCV), held at the Danish Board of Technology Foundation in Copenhagen 14<sup>th</sup> November 2015. The Danish citizens had to go through an intensive programme in 7.5 hours. The citizens both had to make individual brainstorms and create personal mini-stories about their hopes, dreams, visions and fears, before they in groups collaborated to formulate their final shared vision for the future.

The atmosphere at the workshop was good, and citizens were hardworking and dedicated all day. The attending citizens were very diverse in terms of educational background, age and geographical areas of the country. A total of 47 citizens were confirmed to participate in the workshop, but several cancelled the day days before and 8 people failed to show up without notification, leaving only 29 to participate in the workshop. Consequently, it has been decided to confirm more citizens, and to make continuous follow-ups on the participants.

During the process the citizens were creative and made good use of the picture set and marker pens, and the outcome was six interesting visions. In the citizens' ideas of a desirable future, some themes were reoccurring. The mini-stories were mostly within these themes: 'Environmental sustainability and production', 'democracy, global solidarity and equality' and 'societal and social reorganisation' plus a few regarding a future without surveillance and vulnerable personal data.

The above-mentioned three main themes were also present in the raw visions and in the final visions. Climate, sustainability and green production are clearly topics that citizens are concerned about. The results of the workshop also reveal that the participants wish for a society with less emphasis on time, labour and money, where proximity in relations, leisure time, solidarity and the community have more weight.

The visions are various in types, from being very generic looking at an overall societal organisation, to being more specific topic, e.g. mental health care or a new urban structure. A couple of the final visions managed to incorporate elements from both of the raw visions that were developed during the day.

The final visions had the following titles:

- Physical and mental health
- A democratic society with REAL equal opportunities
- Sustainable planet
- The nature city of the future

- Holistic management and ethical economy
- A greener world

In the subsequent evaluation, most citizens answered that they were satisfied with the result and the visions reflected their own view. There was a general satisfaction with the workshop, which they thought was well-planned and well-coordinated. The day ended with a pleasant reception, where participants and organizers could talk further about their visions for the future in a more informal way.

The Danish NCV was the first to be held in the CIMULACT project, and proved that the workshop design overall is efficient, and suitable to support and promote the visioning of citizens. Being the first to be held also meant the debut of the developed methodology. After an evaluation of the workshop, it was decided to make some modifications to the workshop design for the other CIMULACT NCVs.

### **Summary in Danish (National Language)**

Lørdag d. 14. november 2015 afholdte Fonden Teknologirådet visionsworkshop i forbindelse med CIMULACT-projektet. På 7,5 time skulle de indbudte danske borgere igennem et tætpakket program for dagen. Her skulle borgerne både brainstorme individuelt og formulere personlige historier om deres håb, drømme og bekymringer for fremtiden og dernæst i samarbejde, udforme visioner for fremtiden.

Der var en god atmosfære til workshoppen, og borgerne arbejdede hårdt og dedikeret hele dagen. De deltagende borgere afspejlede en bred diversitet i forhold til uddannelsesmæssig baggrund, alder og bopæl. I alt var 47 borgere blevet bekræftet til at deltage, men efter en række afbud i dagene op til workshoppen og otte udeblivelser, deltog kun 29 borgere. Vi vil derfor i fremtiden bekræfte flere borgere samt at løbende kontakt med deltagerne i dagene op til workshoppen.

Under processen var borgerne kreative og gjorde god brug af billedsættet og tuscher, og resultatet var seks interessante visioner. Nogle temaer gik igen i borgernes idéer til en ønskværdig fremtid. Flere af mini-historierne omhandlede emner som 'miljømæssig bæredygtighed og produktion', 'demokrati, global solidaritet og lighed' og 'samfundsmæssig og social reorganisering'. Derudover var der nogle få, der omhandlede sikkerhed og en fremtid uden overvågning og personfølsomme data.

De tre førstnævnte temaer gik igen i både rávisionerne og i de endelige visioner. Det er tydeligt, at borgerne bekymrer sig om emner som klima, bæredygtighed og grøn produktion. Workshopresultaterne afslører også, at borgerne ønsker sig et samfund, hvor der er mindre fokus på tid, arbejde og

penge. I stedet skal nære relationer, fritid, solidaritet og fællesskabet tillægges mere værdi.

Visionerne er varierede i deres art, fra at omhandle meget generelle, overordnede samfundsstrukturer, til at fokusere på specifikke områder og emner som fx psykiatrisk behandling eller en ny bystruktur. Et par af visionerne dækker over elementer fra begge de to råvisioner som blev udviklet undervejs i processen.

De endelige visioner endte med følgende overskrifter:

- Fysisk og psykisk sundhed
- Et demokratisk samfund med REELT lige muligheder
- En bæredygtig klode
- Fremtidens naturby
- Holistisk styring og etisk økonomi
- En grønnere verden

I den efterfølgende evaluering, tilkendegav de fleste borgere at de var tilfredse med resultatet og at visionerne afspejlede deres egne holdninger. Generelt var der stor tilfredshed med workshoppen, som de mente var godt planlagt og velkoordineret. Dagen endte med en hyggelig reception, hvor deltagere og arrangører kunne snakke videre om deres visioner for fremtiden på en mere uformel måde.

Den danske NCV var den første til at blive afholdt i forbindelse med CIMULACT-projektet og den viste, at workshopdesignet overordnet set er effektivt og velegnet til at støtte og fremme borgernes arbejde med at udvikle visioner. Da den danske workshop var den første til at blive afholdt, fungerede den også som en test af den udviklede metodologi. Efter at have evalueret workshoppen blev det besluttet at ændre lidt i workshoppens design for de efterfølgende workshops.

## **Denmark: The final six visions in English**

### **Vision 1: Physical and mental health**

#### **Description of our vision for 2050**

The status of physical and mental illness should be equal.

We would like a shorter waiting time before treatment in both adult and child and youth psychiatry, since there is a lot to gain - both for the individual and the socio economy - by quick processing. Today, OPUS early diagnosis and intensive, quick treatment of mentally ill young people have proved to reduce hospitalization days and many other costs.

There must be a free and independent research, with a higher prioritization of psychiatry. The pharmaceutical industry should have less power over the fields of research. This allows the right medication and therapy to be

developed and offered at the lowest cost to those who need it. This requires more money.

### A personal story

Agnes: Agnes and her family are pleased and grateful that she got the best possible treatment when she got ill with an eating disorder. She was given a tailored treatment based on all the latest research. She got the right medication, received therapy and has now returned to her education. The treatment was ready and was fully developed when Agnes needed it. The future is brighter for someone with a disease such as Agnes' in 2050. She dared to seek help and received treatment before she was permanently injured.

### Illustration



Text :

Economist: *It is more expensive in the long term NOT to treat fast and efficient; than to do so.*

*Fit and healthy people = happy people.*

*Research in better treatment.*

*Politicians making the right long-term decisions.*

*No more stigmatising or taboos.*

### In your desirable future, what is different from today?

The prioritisation today is very different: Because antibiotics are only used 7-14 days, the industry does not conduct research in that area, even though the

medical resistance rises and threatens public health. There is no monetary gain in developing psychiatric drugs, because it is a difficult field and policy makers will only support things that can obtain many voters.

We want a full package - medicine, therapy and so on. We want focus on, that a person must be healthy as whole, i.e. both lifestyle, mental and physical health.

**Is your vision desirable for everyone? Are there any concerns?**

The biggest challenge is the economic aspects and getting the political support to invest long-term.

Our vision provides support and wishes more weight on public healthcare and independent research.

**Daily life in 2050**

A patient no longer ends up in early retirement because it will not be necessary. For example, a psychiatric patient will be acknowledged on equal terms with physically ill and get a faster and more effective treatment, so he/she quickly can get back to his/her life and both feel good again and contribute to society and the common economy. It pays off to cure people - find the new treatment and make it available, so we do not lose the great potential of the individual.

**What is your vision in brief?**

Changed view on health

Research

Higher priority

## Vision 2: A democratic society with REAL equal opportunities

### Description of our vision for 2050

Agnes grew up to have democratic influence because she already in public elementary school met people from many different backgrounds. The backgrounds were not different because of unjust economic conditions and structures, as all the children's parents had the same starting point in life because the tax on inheritance created the same economic basis. There was a child of an addict in Agnes' class, but early action from society had secured an early removal of the child. This action was due to an attentive community, which was involved in the different individuals' lives. For this reason the child could grow up in a safe and loving home.

Agnes' father had a business that Agnes could not inherit, because of the inheritance rules. But through the free education she received throughout her childhood and youth, she got a lot of ideas for entrepreneurship and innovation. Therefore, she could start her own business already at a young age, which went well the first years. However, a short crisis in the world economy meant that the company went bankrupt, but Agnes' bankruptcy did not mean that she lost her home, as the social safety net and the flexible labour market meant that Agnes quickly could go on with her next good idea. She received support for this idea from one of the big democratic controlled funds that immediately saw the positive impact of the idea on society and the common good. Agnes was brought up to a healthy lifestyle throughout her education. Still Agnes needed the free health care system, when she was hit by a major accident. The good and democratically controlled research-based health care system ensures that Agnes got a highly qualified treatment and subsequent rehabilitation. Through Agnes' education she became aware of the diversity of the world, as a new girl with a refugee background started in her class. New smart translation devices made instant translation and communication possible and were good for their friendship. The awareness of the world's diversity; democratic training and public service gave Agnes the desire, courage and drive to participate in the democratic society. Agnes participated in a lot of debates through social media. She eagerly used her freedom of speech within the "responsibility of speech"-rules, which had been adopted a few years back. These were rules that ensured good dialogue, which she had already familiarized herself with in school and was part of as a result of the great frames of society and upbringing, that pedagogues and teachers had helped her gain an understanding of: The common responsibility of responsibility for each other.

## Illustration



### In your desirable future, what is different from today?

Increased regulation of the financial sector

The energy put into work life and democracy provides influence - not money

Healthcare is 100% free. No one has private health insurance

No user fees for education

Inheritance Tax is higher, there are taxes on wealth and assets

The property tax is not fixed as today

Education in democratic culture in elementary school - and focus on it in day care

Day care centres and nursing homes are free

There are digital translation machines, so you can understand people speaking in other languages

There is a greater sense of community and shared responsibility than today

### Is your vision desirable for everyone? Are there any concerns?

The vision requires more possibilities of intervention in private property rights.

Therefore it challenges one of our society's fundamental values. For example, when children must be removed or when companies will no longer be transferred in a simple way.

Who decides what a good upbringing is? - And when children should be removed?

It is a challenge that we do not end up with a situation where all opinions / ideas are equally good. Relativism...

Media are not able to show every event. This selection is challenging.

Our new society requires major restructuring of the current system - And it is a challenge to get political support for the vision. Our vision for the future is not going to benefit big business owners. The vision is a challenge for SMEs, if tax on inheritance becomes so heavy that companies have to close / struggle to survive. Political and broad public support is a challenge - but is necessary for our vision.

### **What is your vision in brief?**

The vision is about equal political opportunities and more social and economic equality for members of the society. In particular it should be done by supporting people with a disadvantaged background. The vision is about a greater social mobility, where many more will have the opportunity to reach the top. As far as possible everybody should have a voice and a value in society. Education in democracy and joint social responsibility is a strong focus point - and it is taught in schools.

## **Vision 3: A sustainable Planet**

### **Description of our vision for 2050**

In the future; natural resources will no longer be threatened by manmade pollution. In the future we use clean technologies and re-use all waste. We have a sustainable environment with a lot of possibilities in our local neighbourhood.

The sustainable energy sources are: Wind energy, solar cells, solar panels, heat pumps, biomass fuel which includes household waste, manure and slurry, water power and excess heat from the industry. In 2050 we will not use fossil fuels such as oil and gasoline/petrol. We have invented new forms of sustainable energy, such as waste separation which provides energy for the city. The Industry is the driving force behind the development, because there is a demand for and profits to gain in green initiatives.

### **A personal story**

Bruno's day:

The first thing Bruno does when getting out of bed, is to check the amount of harvested power from the solar cells. Then he opens the rainwater tank, and boils some of the water to make his morning coffee. On his cell phone he starts the heater in the electrical car in his carport, and checks the battery level on his car at the same time. On the way out of the apartment he has a look at the control panel which controls all the energy consumption in the apartment. He takes 'waste section 5' down to the special container in the courtyard. Arriving at work, he places the electrical charger in the car. At work he has a discussion on how to arrange a workshop in Copenhagen with minimal use of resources. They plan to serve recycled food and to transport

participants by electrical, magnetic high-speed train.

### Illustration



### In your desirable future, what is different from today?

In the future there will be a lower consumption of meat. Today we experience challenges when trying to reach agreement between the countries of the world, concerning questions of taking care of the planets' resources, mainly due to conflicting economic interests. In the future this conflict will be solved. We will no longer extract the resources of the planet in such a way that it creates a risk of depleting all resources.

More safety in terms of food security – e.g. no heavy metals in tuna fish. Less people will die of lung disease, because there will be no solid particle pollution - no air pollution.

Ecology/organic foods = better health, less pesticides.

### Is your vision desirable for everyone? Are there any concerns?

Given that some technologies cannot be replaced [by environmentally responsible alternatives] we might not be able to fly by airplane in 2050. Great changes both local and global populations will occur.

Market mechanisms are able to stop the desired development. Lack of political support. The countries in Europe can be connected by magnetic high-speed trains.

### What is your vision in brief?

A sustainable future! The public and political anchoring means that we prioritize in a way, which does not affect the climate, environment and resources of the Earth in a negative way.

## Vision 4: The nature city of the future

### Description of our vision for 2050

The vision is concerning new buildings in an existing city, including an effective future transportation system. The buildings and areas worthy of preservation are expected to still exist.

The city is car-free: the transportation system should completely replace the use of private cars. The system could be electrical, magnetic high-speed trains.

The city is green. Nature is provided space for as wedges in the peripheral regions. New districts and buildings are built when required, with a variation in structure and composition.

The new buildings can be made of prefabricated boxes. The buildings are self-sufficient with solar cells. Rain water is collected, and fruit and vegetables are grown in greenhouses at the rooftop.

The composition of the apartments allows spaces and terraces for common activities. The housing estates are open to all citizens: Young, elderly, immigrants, disabled and students. The solidarity and community stimulates activities. There are no lonely people. A working week is only 30 hours - which will leave a lot of time to family and leisure.

Every residence has its own terrace for conducting outdoor activities.

### A personal story

I just moved to a new residential community. I got the task to check the computer that controls the water supply system for the carrots we are growing, regularly. Next week my solar cell windows will be changed. They will arrive with the transportation system.

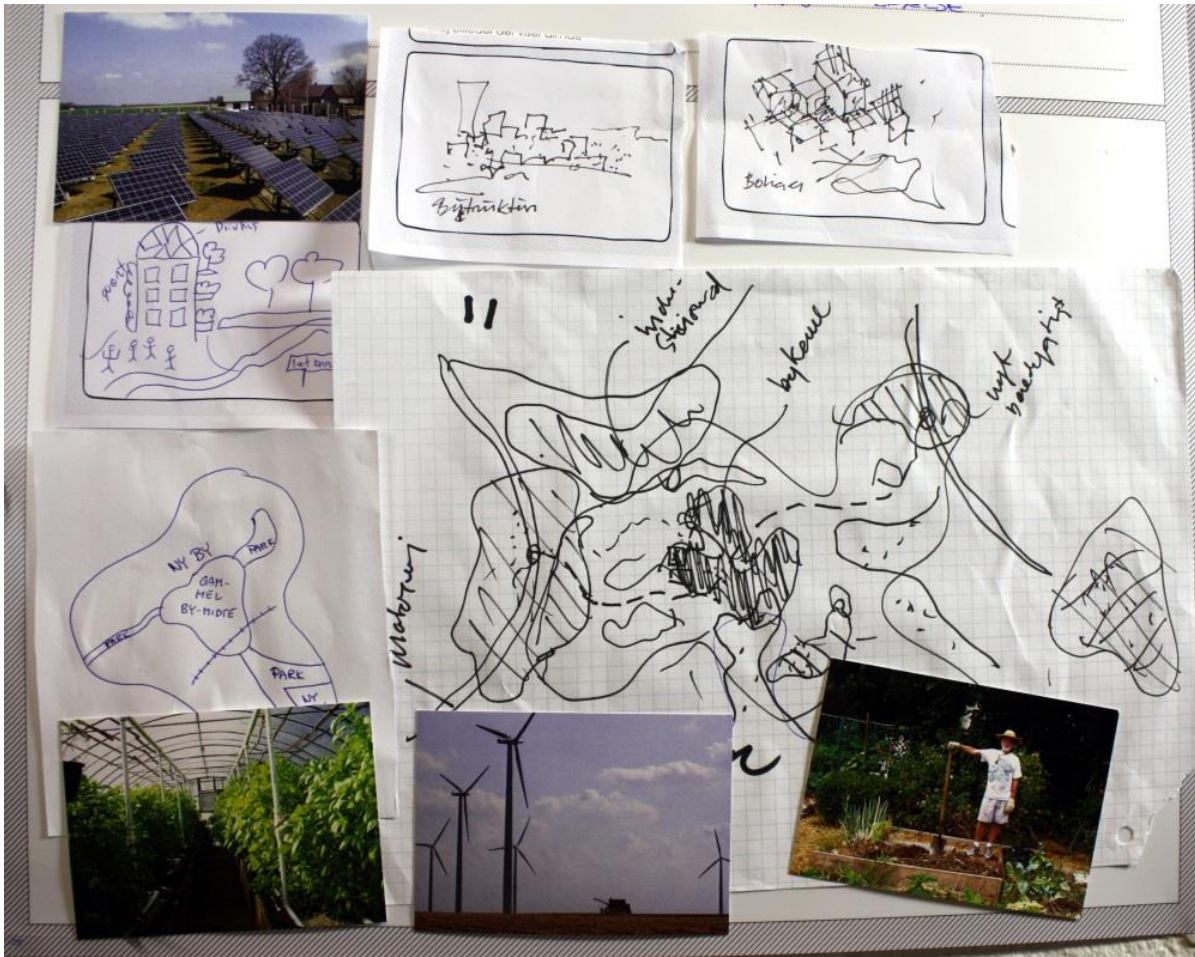
I used it yesterday on my way to work, it is easy and convenient and it is possible to blacken the windows of the cabin to watch a movie. I chose to walk home and enjoy the lovely urban nature. I met my neighbours and we played a game of petanque. Life is more social and relaxing now that everybody only works 30 hours per week. I have had less sick days because the food and the air have dramatically improved. There are no expenses for water, heat and electricity - which is very nice.

In your desirable future, what is different from today?

Less stressful daily life. More time for companionship and fellowship. It is not obligatory to be a part of the community.

Less negative impact on the environment.

## Illustration



### Is your vision desirable for everyone? Are there any concerns?

It should be a desirable future for all, as it is more environmentally friendly than the present. Challenges: Financial, technological, construction technology, political challenges. Also time.

### What is your vision in brief?

It is a self-sufficient city, with a focus on climate, human interaction and a stress free environment. This can be created by replacing private cars with alternative modes of transportations; and introducing green areas and electrically self-sufficient buildings.

## Vision 5: Holistic management and ethical economy

### Description of our vision for 2050

Concrete examples from the daily life of the future:

When I watch the news and hear about a large economic decision made by the government, I will know that also non-economic aspects have been taken into consideration.

It is a world with enough healthcare professionals. If I become ill I will not have to wait long before I receive help from a nurse, and the professionals will have the time to assist and help me as needed.

Life and investment by the society are approached from a long-term perspective.

'Salary' is not only to be viewed as money, but also as improved working conditions. Working conditions should be improved by looking at the long-term profits and gains, such as less sick days, better working environment and an increase in employees.

It's free of charge to cross the bridge of Oresund [between Denmark and Sweden] and drive a bus: It is worthwhile in a long-term perspective.

When I look for a new job I can check out the ethical rating-smileys of the company to help me decide whether it is a place I want to work.

If I as an employee hear about a decision made by the management in my company, I will be sure that the decision is not only based on economic profit, but also based on ethics, people and resources.

### A personal story

Beate's day:

Beate gets up in the morning. She eats oatmeal and knows that the packaging is certified by FSC-I [Forest stewardship council] as well as Fairtrade. However, there is no label on the packaging – the certification is a general thing nowadays! Beate takes the light rail-capsule to work – which is CO2-neutral. Beate is a midwife. She has plenty of time to get introduced to the patient of the day. Today there is a staff meeting and the management presents the annual ethical accounts and reminds the employees to fill out the satisfaction survey after treating every patient. The ethical account both includes Beate's experience of her own professional effort and the patients experience and satisfaction. Beate is happy and satisfied when she goes to bed.

### Illustration



Text : Balance sheet

#### In your desirable future, what is different from today?

Lobbyism should be transparent

There should be taxes for companies which avoids taking social and environmental elements into consideration.

In the future ethics should be included when taking economic decisions. An example could be which social consequences a decision will have.

Ethics, humanity and resources will become a part of the fundamental and underlying values of companies and decision makers.

In the future we will have the tools to act, both proactively and reactively – for instance by sanctions, when environmental-, human- or ethical resources are being abused.

#### Is your vision desirable for everyone? Are there any concerns?

Desirable for all: NO! Economic interests, chasing fast profits will work against it.

Long-term advantages can be difficult to carry through when they are costly  
Ideological disagreements

Division of economic resources can be difficult due to ideological differences.

## What is your vision in brief?

Present: \$\$ Future: \$\$ ☺️🔴🔴🟢🟢

In the future balance sheets - and thereby also decision-making processes - are not only balanced by money, but by taking humans, nature and ethics elements into consideration.

## Vision 6: A greener world

### Description of our vision for 2050

The world is CO2 neutral

Resources are thought of in cycles – everything is being recycled and waste will be punished

Sustainability is incorporated in the economic system

"Green taxes" will pay for the green transition and green initiatives.

E.g. taxes on non-organic agricultural production will be used to support a conversion to organic farming.

CO2 emissions and resource use are included in the economic key figures.

The carbon footprint is transparent and subjected to incentive structures

The daily life is greener

The nature is integrated into the urban environment.

Local production complements global production.

### A personal story

You wake up with the windows open in the centre of a big city –because there is no noise or particle pollution. The washing machine has been running all night, since it is now possible to store electricity safely and the power is cheaper during the night. Your refrigerator has ordered 2L milk supplied to you by your drone. It says on the carton that your milk is CO2 classified labelled A (below 1 kg carbon footprint / pr. Ton produced milk).

In your desirable future, what is different from today?

City and nature are separated now - they must be integrated

Growth is currently based on depletion of the earth's resources

Now, ecology and sustainability is a status symbol, but it should be for everyone in the future.

Now; financial key figures are based on consumption and nature is ignored.

### Illustration



Text : 'Møllebyhavn'[ a fictitious town's name]

### Is your vision desirable for everyone? Are there any concerns?

Green taxes are socially unequal - lower income groups should be compensated for green taxes.

Green transition is costly, and we must be ready to pay.

Local production and CO<sub>2</sub> taxes hinder trade and thus specialisation; therefore, it will be important to quickly switch the transport sector to green energy.

### What is your vision in brief?

To leave a planet that is in better conditions than what we received. Being able to live in a world without destroying it.

## The final six visions in Danish (National Language)

### Vision 1 : Fysisk og psykisk sundhed

#### Beskrivelse af vores vision for 2050

Ligestilling mellem fysiske og psykiske sygdomme. Vi vil gerne have ventetiden ned i både voksen- og børne-ungdomspsykiatrien, da der både for den enkelte og samfundsøkonomisk er voldsomt meget at hente ved en hurtig behandling. I dag findes OPUS, tidlige diagnosticering og intensiv, hurtig behandling af psykisk syge unge, som har vist at spare indlæggelsesdage og mange andre omkostninger.

Der skal være en fri og uafhængig forskning med øget prioritering af psykiatrien. Medicinalindustrien skal have mindre magt over hvad der skal forskes i. Derved kan den rigtige medicin og terapi blive udviklet og tilbydes med færrest mulige omkostninger til dem der har brug for det. Dette kræver flere penge.

#### Personlig fortælling

Agnes: Agnes og hendes familie er glad og taknemlig for at hun fik den bedst mulige behandling, da hun blev syg med en spiseforstyrrelse. Hun fik en skræddersyet behandling baseret på al den nyeste forskning. Hun fik taget den rigtige medicin, fik terapi og er nu tilbage på sin uddannelse.

Behandlingssystemet stod klart og var færdigudviklet da Agnes stod og havde brug for det. Fremtiden er lysere for en person med en sygdom som Agnes' i 2050. Hun turde søge hjælp og fik behandling før hun blev permanent skadet.

#### Illustration



Billedtekst:

Økonom: Det koster flere penge på lang sigt ikke at behandle effektivt og hurtigt – end ikke at gøre det!

Raske, sunde mennesker = lykkeligere mennesker

Forskning i bedre behandling

Politikkere der træffer de rigtige beslutninger langsigtede

Afstigmatisering og af-taburisering

**Hvilke forskelle er der på jeres ønskværdige fremtid og nutiden?**

I dag prioriteres der meget anderledes: Antibiotika skal kun bruges 7-14 dage, så industrien forsker ikke i det selvom resistensen stiger og truer sundheden.

Psykofarmaka er der ingen penge i at udvikle, fordi det er et svært felt og politikkerne vil kun støtte ting der skaffer mange stemmer. Vi vil gerne have en samlet pakke – medicin, terapi osv. Vi ønsker fokus på at det hele menneske skal være sundt, dvs. livsstil, mentalt og fysisk sundhed.

**Er det en ønskværdig fremtid for alle? Er der nogle udfordringer?**

Den største udfordring er økonomien og at få den politiske opbakning til at investere langsigtet.

Vores vision yder støtte og ønsker at give mere vægt til det offentlige sygehusvæsen og den uafhængige forskning.

Hverdag i 2050: En patient ender ikke længere som førtidspensionist, fordi det ikke er nødvendigt. Fx vil en psykiatrisk patient blive anerkendt på lige fod som fysisk syge og få en hurtigere og mere effektiv behandling, så vedkommende kan komme hurtigt tilbage til sit liv og både have det godt igen og bidrage til samfundet og den fælles økonomi. Det kan betale sig at helbrede folk – finde den nye behandling og gøre den tilgængelig, så vi ikke taber det store potentiale i det enkelte menneske.

Hvad er jeres vision kort fortalt?

Ændret sygdomssyn

Forskning

Opprioritering

## Vision 2 : Et demokratisk samfund med REELT lige muligheder

### Beskrivelse af vores vision for 2050

Agnes voksede op til demokratisk indflydelse, da hun allerede i folkeskolen mødte mennesker fra mange forskellige baggrunde. Disse baggrunde var ikke forskellige på baggrund af uretfærdige økonomiske vilkår og strukturer, da alle børnenes forældre havde haft et lige udgangspunkt i livet, da arveafgiften betød samme økonomiske udgangspunkt. I Agnes klasse gik der også et barn af en misbruger, men en tidlig indsats fra samfundet havde sikret en tidlig fjernelse. Denne indsats skyldtes ikke mindst et opmærksomt fællesskab, som involverede sig i hinandens liv. Dette barn kunne derfor vokse op i et trygt og kærligt hjem.

Agnes' far havde en virksomhed, som Agnes ikke kunne arve, pga. arvereglerne. Men gennem den gratis undervisning, hun fik gennem hele sin barndom og ungdom fik hun en masse ideer til innovation og iværksætteri. Derfor kunne hun allerede i en ung alder starte sin egen virksomhed, som gik godt de første år. Men en kortere krise i verdensøkonomien betød at denne virksomhed gik konkurs. Men Agnes konkurs betød ikke at hun måtte gå fra hus og hjem, da det sociale sikkerhedsnet og det fleksible arbejdsmarked betød Agnes hurtigt kunne komme i gang med den næste gode ide. Hun fik støtte til denne ide fra en af de store demokratiskstyrede fonde, der straks kunne se ideens positive indflydelse på samfundet og almenvellet. Agnes blev hele vejen gennem sin uddannelse opdraget til en sund livsstil, men alligevel fik Agnes brug for det gratis sundhedsvæsen, da hun kom ud for en større ulykke. Det gode og demokratisk styrede forskningsbaserede sundhedssystem betød at Agnes fik en højt kvalificeret behandling og efterfølgende genoptræning. Gennem Agnes' uddannelse fik hun øjne for verdens mangfoldighed, da der kom en ny pige med flygtningebaggrund ind i klassen. Nye smarte oversættelsesapparater gjorde øjeblikkelig oversættelse og kommunikation mulig og var godt for deres venskab. De åbne øjne for verdens mangfoldighed, den demokratiske skoling og public service gav Agnes lyst og mod og drive til deltagelse i samfundets demokratiske verden. Også på de sociale medier deltog Agnes i de mange debatter. Her brugte hun ivrigt sin ytringsfrihed efter de ytringsansvar regler, som var blevet vedtaget for få år tilbage. Det var regler der sikrede den gode samtale og som hun allerede i sin skoletid havde stiftet kendskab med til og blevet en del af som følge af de gode opvæksts og samfundsrammer, som pædagoger og skolelærer havde givet en forståelse for. Det fælles ansvar for ansvar for hinanden.

## Illustration



### Hvilke forskelle er der på jeres ønskværdige fremtid og nutiden?

Større regulering af den finansielle sektor

Den energi man ligger i sit arbejde og i demokratiet giver indflydelse – ikke penge.

Sundhedssektoren er 100 % gratis. Ingen har privat sundhedsforsikring

Ingen brugerbetaling på uddannelse

Arveskat er højere, der er skat på formuer og aktiver

Boligskatten er ikke fastfrosset som i dag

Undervisning i demokratiskdannelse i folkeskolen – og fokus på det i daginstitutioner.

Daginstitutioner og plejehjem er gratis.

Der findes digitale oversættelsesmaskiner, så man kan forstå folk, der på et andet sprog.

Der er en større fornemmelse for fællesskab og fælles ansvar end i dag

### Er det en ønskværdig fremtid for alle? Er der nogle udfordringer?

Visionen kræver bedre muligheder for indgriben i privat ejendomsret

Den udfordrer altså én af vores samfunds grundlæggende værdier

Fx når børn skal fjernes eller når virksomheder ikke uden videre kan overdrages

Hvem bestemmer hvad en god opvækst er?

Og hvornår børn skal fjernes?

Det er en udfordringer at man ikke ender med en situation, hvor alle holdninger/ideer er lige gode.

#### Relativisme

Medier kan ikke vise alle begivenheder. Udvaelse er en udfordring

Vores nye samfund kræver stor omstrukturering fra det nuværende

Og det er en udfordring at få politisk opbakning til visionen

Vores visioner for fremtiden er ikke til gavn for store virksomheds ejere

Visionen er en udfordring for små og mellemstore virksomheder, hvis arveafgiften bliver så stor at virksomhederne er nødt til at lukke/har svært ved at overleve

Politisk og bred folkelig opbakning er en udfordring – men nødvendigt

Hvad er jeres vision kort fortalt?

Visionen handler om politisk lige muligheder og mere social og økonomisk lighed for samfundets medlemmer. Det skal især ske ved at løfte mennesker med en udsat baggrund. Visionen giver større social mobilitet, mange flere vil få mulighed for at nå til tops. Så vidt muligt har alle en stemme og en værdi i samfundet. Demokratisk dannelses og et fælles socialt ansvar er der stort fokus på – og det undervises der i i folkeskolen.

### **Vision 3 : En bæredygtig klode**

#### **Beskrivelse af vores vision for 2050**

I fremtiden er klodens/naturens ressourcer ikke længere truet af menneskeskabt forurening. I fremtiden bruger vi rene teknologier og genbruger alt affald. Vi har et bæredygtigt miljø med forskellige lokale muligheder. De vedvarende energikilder er: vindenergi, solceller, solvarme, varmepumper, biomasser inkl. Husholdningsaffald og gylle, vandkraft og overskudsvarme fra industrien. I 2050 bruger vi ikke fossile brændstoffer som olie og benzin. Vi har opfundet nye ideer til vedvarende energier, fx affaldssortering giver energi til byen. Virksomhederne er drivkræften bag udviklingen, fordi der ligger profit/behov i det grønne område.

#### **Personlig fortælling**

Brunos dag:

Det første Bruno gør når han er stået op er at tjekke niveaueret på den indgående strøm fra solcellerne. Derefter åbner han for beholderen med regnvand, som han koger til morgenkaffen. På mobiltelefonen starter han varmeapparatet på el-bilen i carporten og tjekkesamtidig batteriniveaueret på bilen. På vej ud af lejligheden kigger han på kontrolpanelet, der styrer al energiforbrug i lejligheden. Han tager affaldssektion 5 ned til den specielle beholder i gården. Velankommet til arbejde placerer han elopladeren i bilen. På arbejdet er der en diskussion om hvordan man med brug af først ressourcer kan afholde en workshop i København. Der skal trakteres med genbrugsmad og transporten til København vil foregå med magnetisk elektrisk højhastighedstog.

## Illustration



<p><b>CIMULACT - Visionworkshop - Danmark</b> <b>VISION Nr 1 : Bord 3</b></p> <p>Titel: En beredigdig kiode</p> <p>Beskrivelse af vores vision for 2050. Konkrete eksempler på drøftingen i rummen.</p> <p>I fremtiden vil der være et mindre brug af kød. I dag har vi svært ved at nå til enighed på tværs af verdenslandene når det handler om at passe bedre på kladens ressourcer, særligt pga. økonomiske interesser. Denne konflikt er løst i fremtiden. Vi tærer ikke på jordens ressourcer med fare for at ressourcerne bliver opbrugt.</p> <p>Hvad ønskes nu i stedet til fremtidens samfund? Hvis denne situation skete i 2050...</p> <p>Vores vision er en beredigdig fremtid, hvor der ikke er plads til kød. Det gør ikke godt.</p>	<p><b>CIMULACT - Visionworkshop - Danmark</b> <b>VISION Nr 2 : Bord 3</b></p> <p>Hvilke forskelle er der på jeres ønskværdige fremtid og nutiden?</p> <p>I fremtiden vil der være et mindre brug af kød. I dag har vi svært ved at nå til enighed på tværs af verdenslandene, når det handler om at passe bedre på kladens ressourcer, særligt pga. økonomiske interesser. Denne konflikt er løst i fremtiden. Vi tærer ikke på jordens ressourcer med fare for at ressourcerne bliver opbrugt.</p> <p>Hvorfor er der nogle udfordringer?</p> <p>Naturligvis vil der være et mindre brug af kød. I dag har vi svært ved at nå til enighed på tværs af verdenslandene, når det handler om at passe bedre på kladens ressourcer, særligt pga. økonomiske interesser. Denne konflikt er løst i fremtiden. Vi tærer ikke på jordens ressourcer med fare for at ressourcerne bliver opbrugt.</p> <p>Er det en ønskværdig fremtid for alle? Er der nogle udfordringer?</p> <p>Naturligvis vil der være et mindre brug af kød. I dag har vi svært ved at nå til enighed på tværs af verdenslandene, når det handler om at passe bedre på kladens ressourcer, særligt pga. økonomiske interesser. Denne konflikt er løst i fremtiden. Vi tærer ikke på jordens ressourcer med fare for at ressourcerne bliver opbrugt.</p> <p>Hvad er jeres vision kort fortalt?</p> <p>En beredigdig fremtid</p> <p>I fremtiden er der en beredigdig og politisk foræmning – der beskyder, at vi præsenterer på en måde, så vi ikke sender jordens klima, miljø og ressourcer ud i luften.</p>
---	---

## Hvilke forskelle er der på jeres ønskværdige fremtid og nutiden?

I fremtiden vil der være et mindre forbrug af kød. I dag har vi svært ved at nå til enighed på tværs af verdenslandene når det handler om at passe bedre på kladens ressourcer, særligt pga. økonomiske interesser. Denne konflikt er løst i fremtiden. Vi tærer ikke på jordens ressourcer med fare for at ressourcerne bliver opbrugt.

Større tryghed i form af større fødevaresikkerhed – fx ingen tungmetaller i tun. Færre vil dø af lungesygdomme, fordi der ingen partikelforurening er – ingen luftforurenning.

Økologi = mere sundhed, færre pesticider og ingen sprøjtegifte.

## **Er det en ønskværdig fremtid for alle? Er der nogle udfordringer?**

Såfremt teknologiudviklingen betyder at alle nuværende teknologier ikke kan erstattes, kan det betyde at vi eksempelvis ikke kan flyve i 2050. Folkelig forandring både lokalt og globalt.

Markedsmekanismerne kan sætte den ønskede udvikling i stå. Manglende politisk opbakning. I Europa kan vi køre i magnetiske højhastighedstog mellem landene.

Hvad er jeres vision kort fortalt?

En Bæredygtig fremtid. I fremtiden er der både en folklig og politisk forankring, der betyder, at vi prioriterer på en måde, så vi ikke skader jordens klima, miljø og ressourcer.

## **Vision 4 : Fremtidens naturby**

### **Beskrivelse af vores vision for 2050**

Visionen beskæftiger sig med nye bebyggelser i en eksisterende storby og medtager et fremtidigt effekt transportsystem. De bevaringsværdige dele af bycentret forudsættes intakte.

Byen er bilfri: transportsystemet skal fuldstændig erstatte brugen af personbiler. Systemet kan være eldrevet hurtigkørende magnettog.

Byen er grøn. Naturen inviteres indenfor som kiler i randområderne. Nye bydele og bebyggelse tilføres efter behov. Varieret i struktur og opbygning. De nye bygninger kan opbygges af præfabrikerede bokse. Bygningerne er selvforsynende med transparente solceller. Der opsamles regnvand til genbrug, der dyrkes frugt og grønt f. i drivhuse på taget.

Boligernes sammensætninger muliggør hulrum og terrasser til fælles aktiviteter. Den enkelte boligbebyggelse er for alle borgere: unge, gamle, indvandrere, handicappede og studerende. Fællesskabet stimulerer til aktiviteter.

Ensomme eksisterer stort set ikke. Der arbejdes kun ca. 30 timer om ugen. Dvs. god tid til familie og fritidsinteresser.

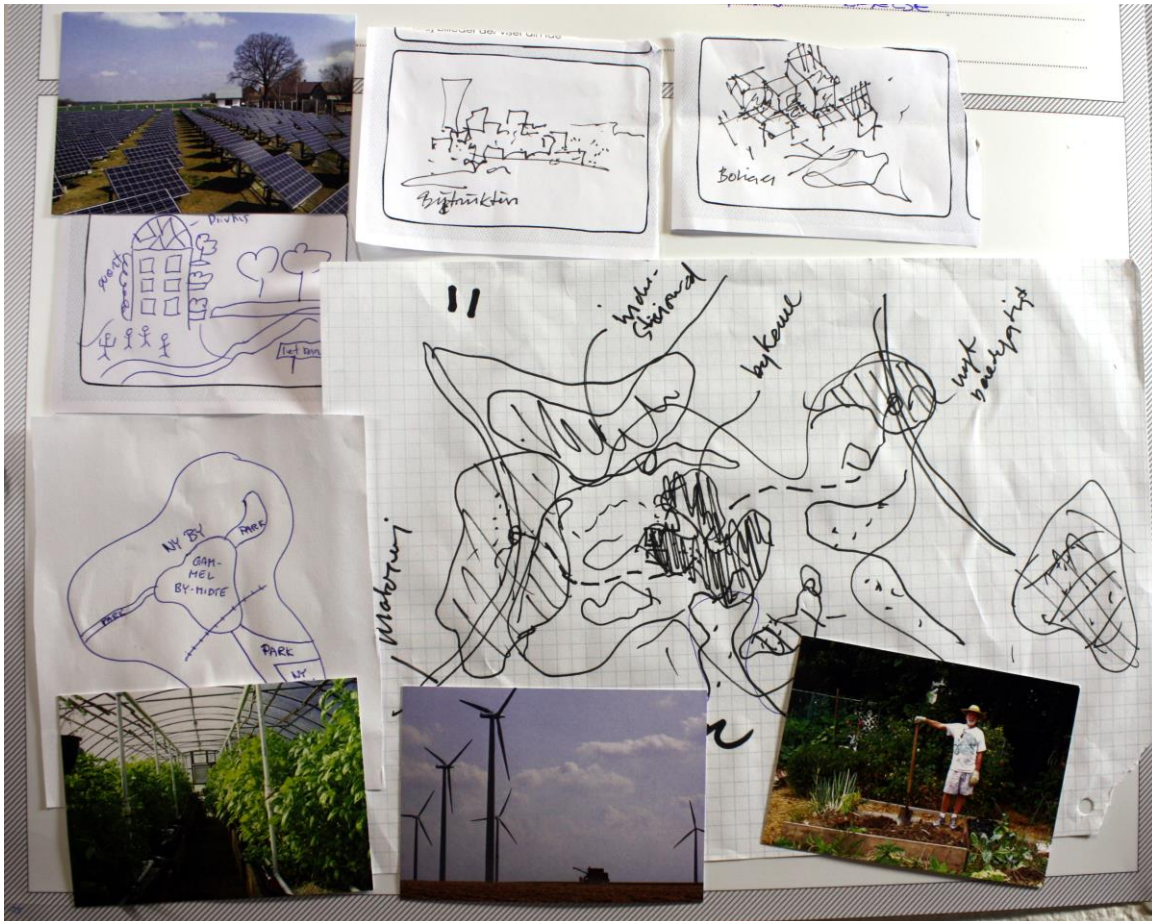
Hver enkelt bolig har egen terrasse til grøn udfoldelse.

### **Personlig fortælling**

Jeg er lige flyttet over i et nyt blokfælleskab. Jeg har fået til opgave at holde øje med computeren der styrer vandingsanlægget til gulerødderne. I næste uge får jeg skiftet mine solcelle-vinduer, de kommer med trafiksystemet. Jeg tog det på arbejde i går, nemt og dejligt bare at kunne mætte glaspanelerne i kabinen og se film. På vejen hjem valgte jeg at gp og nyde den dejlige bynatur. Jeg mødte naboer og vi spillede petanque. Livet er mere socialt og afslappende efter alle er gået ned på 30 timer. Jeg er blevet syg færre gange da maden og luftforureningen i byen er væsentligt forbedret.

0 kr. i vand, varme og elektricitet klager jeg heller ikke over...

## Illustration



### Hvilke forskelle er der på jeres ønskværdige fremtid og nutiden?

Mindre stress i hverdagen. Mere tid til samvær og fællesskab. Det er ikke obligatorisk at deltage i fællesskabet. Mindre miljøaftryk.

### Er det en ønskværdig fremtid for alle? Er der nogle udfordringer?

Det burde være ønskværdig, da det er miljørigtig.

Udfordring: Finansielle, teknologisk, byggetekniske, politiske og tid

Hvad er jeres vision kort fortalt?

En vision for en selvforsynende by, der har fokus på klima, menneskelig interaktion og stressfrit miljø. Det kan skabes ved at udbytte personbiler med alternativt transportmiddel, at introducere grønne områder og elektriske selvforsynede bygninger.

## Vision 5: Holistisk styring og etisk økonomi

### Beskrivelse af vores vision for 2050

Konkrete eksempler fra fremtidens hverdag:

Jeg ser nyheder og hører en stor 'økonomisk beslutning som regering har taget og jeg ved at der er taget hensyn andre hensyn end rent økonomiske. Det er en verden hvor der er nok sundhedspersonale. Hvis jeg er blevet syg skal jeg ikke vente ret længe på at få hjælp af en sygeplejerske eller andre og den person der skal hjælpe mig har tid til det.

Der er mindre akut brandslukning, i stedet ses tingene i et større og mere langsigtet perspektiv

"Løn" skal ikke kun ses som kroner og ører, men også som bedre arbejdsforhold.

Arbejdsmiljøet skal forberedes, ved at man ser på gevinsterne på den lange bane, færre sygedage, bedre arbejdsmiljø, mere personale

Det er gratis at køre over Øresund og med bussen: fordi det er billigere for samfundet på den lange bane.

Når jeg leder efter job kan jeg kigge på et firmas etiske smiley for at undersøge om det er et sted jeg vil arbejde.

Hvis man som medarbejder i en virksomhed hører om en beslutning der er taget af ledelsen/bestyrelsen og i denne vision vil man vide sig sikker på at etik, mennesker og ressourcer har været en del af beslutningsprocessen på lige vilkår med profit.

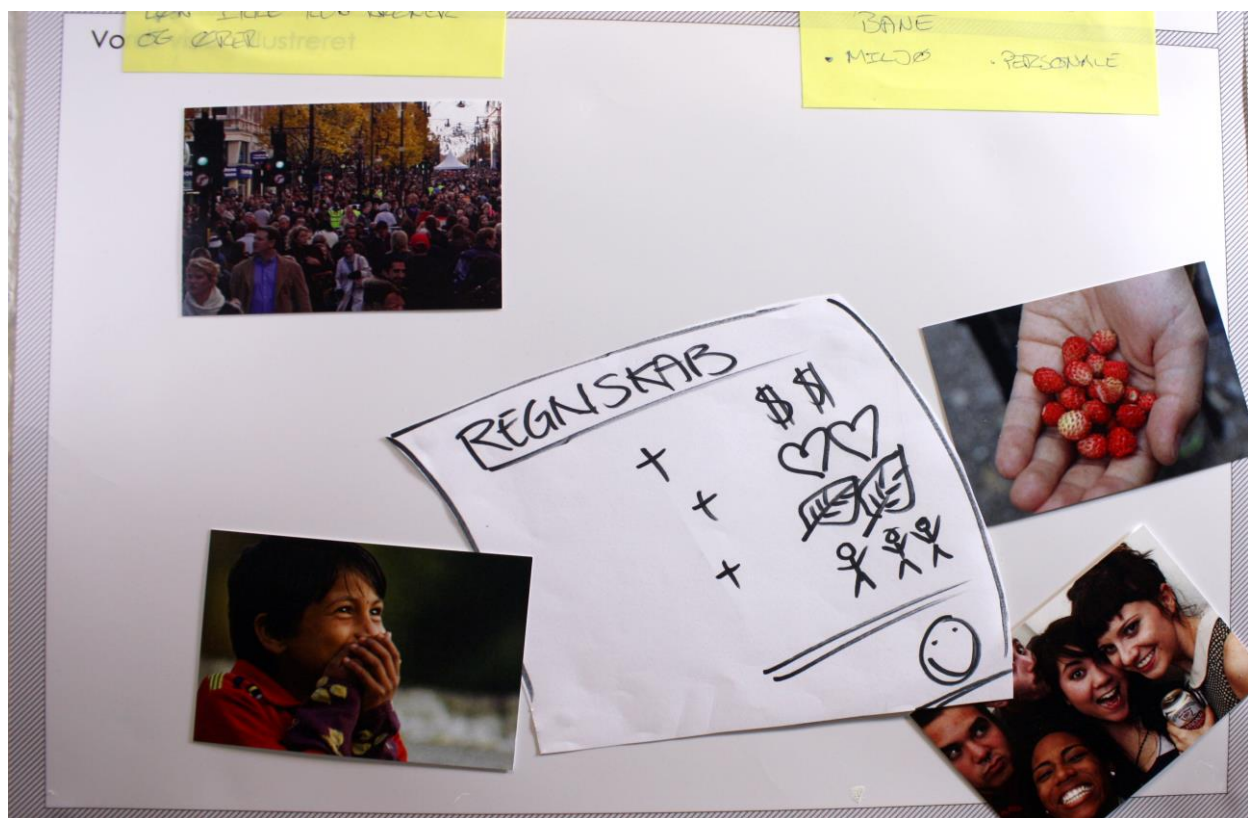
### Personlig fortælling

Beates dag:

Beate står op. Hun spiser havregryn og ved at posen med havregryn er FSC-mærket og fairtrade, men der er ingen mærker på posen, sådan er det bare!

Beate tager letbanen-kapslen til arbejde, den er CO2 neutral. Beate er jordemoder, hun skal overtage en fødende, der er god tid til at hun bliver sat ind i sagen. Der er afdelingsmøde på fødegangen og ledelsen fremlægger det etiske årsregnskab og minder om at alle skal huske at udfylde tilfredshedsrapporten når man har haft en patient, fordi det er vigtigt for det etiske årsregnskab. I det etiske årsregnskab indgår både Beates oplevelse af hendes faglige indsats og patientens oplevelse og tilfredshed. Beate går glad og tilfreds i seng.

### Illustration



### Hvilke forskelle er der på jeres ønskværdige fremtid og nutiden?

Lobbyisme skal være gennemsigtig

Der skal være store afgifter for virksomheder som ikke tager sociale og naturmæssige hensyn

Der skal i fremtiden tænkes etik ind i økonomiske beslutninger. Det kunne fx være hvilke sociale konsekvenser en beslutning har.

Etik, menneskelighed og ressourcer bliver en del af virksomheder og beslutningstageres værdigrundlag

I fremtiden har vi redskaber til både proaktivt og reaktivt at kunne agere, fx at forbyde eller sanktioner, ved misbrug af natur-, menneskelige eller etiske ressourcer

### Er det en ønskværdig fremtid for alle? Er der nogle udfordringer?

Ønskværdigt for alle: Nej! Økonomiske interesser i jagt på hurtig profit vil arbejde imod.

Langsigtede fordele kan være svære at gennemføre, når de koster hurtige penge.

Ideologiske uenigheder

Fordeling af økonomiske ressourcer kan blive vanskelig grundet ideologi

Hvad er jeres vision kort fortalt?

Nu: \$\$      Fremtiden: \$\$ ☺



I fremtiden opgøres regnskaber og dermed beslutningsprocesser ikke kun i kroner og ører, men holistisk med mennesker, natur og etik på linje med profitbetragtninger i et langsigtet perspektiv

## Vision 6 : En grønnere verden

### Beskrivelse af vores vision for 2050

Verden er CO2-neutral

Ressourcer er tænkt ind i kredsløb – alt genanvendes og spild straffes

Bæredygtighed er tænkt ind i det økonomiske system

"Grønne afgifter" betaler for grøn omstilling og grønne tiltag.

Fx Afgifter på uøkologisk landbrugsproduktion bruges til at støtte omlægningen til økologisk landbrug.

CO2- og ressourceforbrug er inkluderet i økonomiske nøgletal.

Fodaftryk er transparent og underlagt incitament-strukturer

Hverdagen er grønnere

Naturen er integreret i bymiljøet.

Lokal produktion komplimenterer global produktion.

### Personlig fortælling

Du vågner med vinduerne åbne i centrum af byen- der er ingen støjgener eller partikler. Vaskemaskinen har kørt hele natten, da det nu er muligt at lagre strøm sikkert og strømmen er billigere der. Dit køleskab har bestilt 2L mælk, som leveres af din drone. Der står på kartonen at din mælk er CO2-klassificeret med mærket A (under 1 kg CO2-aftryk/pr. ton produceret mælk).

### Illustration



**Hvilke forskelle er der på jeres ønskværdige fremtid og nutiden?**

By og natur er adskilt nu – de skal integreres

Vækst sker nu på baggrund af jordens ressourcer

Økologi og bæredygtighed er et statussymbol, men det skal være for alle.

Økonomiske nøgletal er baseret på forbrug og naturen er ignoreret nu.

**Er det en ønskværdig fremtid for alle? Er der nogle udfordringer?**

Grønne afgifter rammer socialt skævt – mindrebemidlede skal kompenseres for grønne afgifter.

Grøn omstilling koster penge, og det skal vi være klar til at betale.

Lokal produktion og CO2 afgifter hæmmer handel og derved specialisering, derfor er transportsektoren vigtig at få hurtigt omstillet til grøn energi.

Hvad er jeres vision kort fortalt?

At efterlade en verden der er bedre end den vi modtog. At kunne leve i en verden uden at ødelægge den

## Raw visions in Danish with English title

### Raw vision 1.1 : Physical & Mental Health

Number of votes : 22

Titel : Fysisk og psykisk sundhed

Hvordan forestiller I jer fremtiden om 30 – 40 år?

Sygdomssyn

Forskning

Prioritering

Ligestilling mellem fysiske og psykiske sygdomme. Ret og adgang til behandling igennem hele forløbet, tidlig diagnosticering, terapi, behandling, medicin. Uafhængig. Fri forskning med øget prioritering af psykiatrien.

Medicinalindustriens magt ift. forskningsområder og priser fjernes.

Det offentlige skal prioritere sundheden hos den enkelte, personligt og samfundsøkonomisk er der meget at vinde ved at udvikle den rette behandling i tide og tilbyde den til alle.

Hvorfor er denne fremtid vigtig og hvem er den vigtig for?

Den enkeltes sundhed – alles sundhed har kæmpe indflydelse på samfundet, økonomien, velfærden og fremtidens generationer.

### Raw vision 1.2 : Education – work – leisure

Number of votes : 5

Titel :Uddannelse – arbejde – fritid

Hvordan forestiller I jer fremtiden om 30 – 40 år ?

Arbejdsmarkedspolitik :

Jobsikkerhed for den enkelte også i fremtiden

Balance mellem arbejde og fritid

Arbejdsmarked og kompetencer :

Uddannelse der ikke kun fokuserer på "lærer", "mekaniker", men på kompetencer "pædagogik", "vedligeholdelse"

Efteruddannelse udvikle kompetencer hele tiden, så man tilpasser sig markedets og samfundets behov.

Dannelse

Revidere gammel viden og håndværk

Hvorfor er denne fremtid vigtig og hvem er den vigtig for ?

Det hele menneske og trivsel – ingen stress

Ingen faggruppe bliver overflødig. Deres kompetencer flyttes til en anden funktion

Bedre samfundsøkonomi

Mere fleksible medarbejdere til virksomheder

## **Raw vision 2.1: Equal access to democratic influence**

Number of votes : 19

Title : Lige adgang til demokratisk indflydelse

### Hvordan forestiller I jer fremtiden om 30 – 40 år ?

Børn er fællesskabets ansvar, derfor fokus på barnets tary – ikke forældrenes ret

Adgangen til magt og indflydelse kan ikke købes for penge  
Samfundets ansvar at uddanne til demokratiske principper og kritisk  
stillingtagende

– demokratisk dannelses

Gratis sundhedsvæsen & uddannelse

– sundhed=menneskeret

Arveskat ; arv skal ikke privilegere nogle stemmer

Ytringsfrihed – ytringsansvar

Demokratisk valg til fonde

Regulering af marked/pengestrømme

Formueskat. Fri boligskat

Hvorfor er denne fremtid vigtig og hvem er den vigtig for ?

Blank

## **Raw vision 2.2 : Respect & understanding – to think out of our own little bubble**

Number of votes : 7

Title : Respekt og forståelse – at tænke ud over hver vores boble

### Hvordan forestiller I jer fremtiden om 30 – 40 år?

Mennesker tør engagere sig og gøre ind til fordel for fællesskabet og  
mennesket

Offline-fællesskab. Fysiske møder tillægges værdi. Fysisk nærværdi/samvær  
S-toge, hvor man snakker sammen

Undervisning i medmenneskelighed og mangfoldighedsforståelse

- og i almindelig omgang med hinanden

Fri vidensdeling (ingen censur eller patenter), datatilgængelighed,  
internettets muligheder

Eksponering til folk og forståelser der er anderledes end ens egne.

- Man bliver konfronteret med nyheder og oplysninger

- Danmarks Radio (Public service) eller lignende er en god ide.

Hvorfor er denne fremtid vigtig og hvem er den vigtig for?

## **Raw vision 3.1 : Well-being**

Number of votes : 10

Title : Trivsel

### Hvordan forestiller I jer fremtiden om 30 – 40 år?

Vi har meningsfyldte jobs, men det er ikke i så høj grad tid og penge der styrer vores liv. Vi bliver anerkendt. Det skaber gode, nære og globale fælleskaber. Der er fin balance mellem familie, job og venner.

Vi anerkender og respekterer hinanden som kollegaer og tager dermed ansvar for skabelse af et godt arbejdsmiljø.

Hvorfor er denne fremtid vigtig og hvem er den vigtig for?

Trivsel er en fundamental livskvalitet, som bl.a. kan betyde, at vi også kan rumme globale fællesskaber. Med denne globale fællesskabstanke håber vi, at vi i fremtiden kan undgå krig på tvaers af lande og befolkningsgrupper

### **Raw vision 3.2 : Climate**

Number of votes : 19

Titel : Klima

### Hvordan forestiller I jer fremtiden om 30 – 40 år?

I fremtiden er klodens/naturens ressourcer ikke længere truet af menneskeskabt forurening.

I fremtiden bruger vi rene teknologier og genbruger alt affald. Et bæredygtigt miljø med forskellige lokale muligheder. Bruger ikke fossile brændstoffer. Vi har forberedte på de klimaændringer der kommer. Nye teknologier indenfor forsyning.

Hvorfor er denne fremtid vigtig og hvem er den vigtig for?

Det er vigtigt for at vi selv kan være tilfredse med vores verden, samt for at vi forberede den til kommende generationer

### **Raw vision 4.1 : Green city**

Number of votes : 17

Titel : Grøn by

### Hvordan forestiller I jer fremtiden om 30 – 40 år?

Vi forestiller os en samlet, bæredygtig fremtidsby.

Med solceller på tagene, vindmøller, vandkraft/vandopsamling og andre vedvarende energiformer som en del af byen. Samt selvforsyning af grønt og kød (husdyrholt).

Effektiv trafik og transportsystem bestående af ikke-forurenende køretøjer og hurtigtog. Elbiler ladet af vejen og magnetiske tog.

Byskelet som ramme om en ny boligform, som bokssystem. Naturens inviteres ind i byen. Byen er multifunktionel. Vejen oplader biler, tagene er solceller, boligen er multianvendelig, brugeren bestemmer selv hvordan den skal tage sig ud. Begrænset arbejdstid (30 timer) i kraft af ovenstående effektiviseringer.

Hvorfor er denne fremtid vigtig og hvem er den vigtig for?

Den faciliterer et godt liv og et godt fælleskab!

### **Raw vision 4.2 : Personal freedom**

Number of votes : 10

Title : Personlig frihed

Hvordan forestiller I jer fremtiden om 30 – 40 år?

Uden dataovervågning på internettet og salg af personlig data til og af store koncerner. Mindre overvågning, styring af og katalogisering af folks gøren og væren. Vi skal ikke sælge personlig frihed for sikkerhed. (Grundloven)

Personlig frihed i rammer hvor vi accepterer andres/hinandens ambitioner/værdier fx uddannelse, bolig, prioritering, familie, livsstil, hvad livskvalitet er, boligform, fællesskab og så videre.

Hvorfor er denne fremtid vigtig og hvem er den vigtig for?

Grundstenen i demokratiet.

Alle folk i EU

### **Raw vision 5.1 : Holistic management and ethical economy**

Number of votes : 27

Title :Holistisk styring og etisk økonomi

Hvordan forestiller I jer fremtiden om 30 – 40 år?

Det er en verden hvor styring og økonomi hos beslutningstagere, i bestyrelseslokalerne og parlementerne, ikke kun er baseret på profit, men også baseret på:

Etik (som værdisættes)

Fx holistiske hensyn var blevet taget i forbindelse med salget af DONG – ikke Goldman Sachs

Medmenneskelighed – hjælp de svageste i samfundet

Ressourcer- herunder hensyn til planeten og naturen

Tryghed

Ud fra et top-down perspektiv – demokratisk!

Hvorfor er denne fremtid vigtig og hvem er den vigtig for?

Blank

### **Raw vision 5.2 : Safe and open world**

Number of votes : 2

Title : Tryg og åben verden

Hvordan forestiller I jer fremtiden om 30 – 40 år?

En verden hvor vi:

Fortsat er demokratiske. Dvs. mennesker bliver hørt og inddraget (via IT)

Er trygge. Det vil ikke være bange for ulykker og angreb og kan gå sikkert på gaden

Ikke er bange for at sige sin mening, hverken offentligt eller i nær dialog

Bliver understøttet og hjulpet under stigende krav for den enkelte

Hvorfor er denne fremtid vigtig og hvem er den vigtig for?

### **Raw vision 6.1 : A Greener World**

Number of votes : 21

Titel : En grønnere verden

Hvordan forestiller I jer fremtiden om 30 – 40 år?

En CO2-neutral verden

Ressourcer er tænkt ind i kredsløb

En grønnere hverdag – naturen og kulturen er integreret.

Bæredygtighed er en del af det økonomiske system.

Grønnere afgifter betaler for grøm omstilling

Tænk naturen ind i økonomiske "målinger" (BNP og andet)

Hvorfor er denne fremtid vigtig og hvem er den vigtig for?

Fordi vi vil sikre en god fremtid for os og vores efterkommere.

### **Raw vision 6.2 : Automatization gives leisure time**

Number of votes : 7

Titel : Automatisering giver tid til frihed

Hvordan forestiller I jer fremtiden om 30 – 40 år?

Vi bruger "vækst" til at få mere fritid og plads til friere valg i stedet for materielle goder.

Kortere arbejdstider – mere tid til familie, nærmiljø og demokrati.

Vi kan flytte jobs fra industri til innovation & service

"Skraldemandsmodellen": Giver folk sikkerhed til at kunne innovere/effektivisere deres arbejdsplads – inddrage de ansatte i innovationsprocesser.

Hvorfor er denne fremtid vigtig og hvem er den vigtig for?

Fordi vi kan øge vores livskvalitet, samtidig med at vi kan styrke udvikling og innovation.

## Participant data

<b>Country:</b>	Denmark
-----------------	---------

<b>General information:</b>	
Number of citizens registered for the workshop:	96
Number of citizens selected to participate in the workshop:	47
Number of citizens that participated in the workshop :	29

<b>Gender:</b>	
Number of participating citizens that are women:	12
Men:	17

<b>Age:</b>	
Number of participating citizens in the age group	
18-25	4
26-35	10
36-45	5
46-55	5
56-65	2
65+	3

<b>Geographical zone:</b>	
Region	
Number of participants who lives in the Capital Region	18
Number of participants who lives in the Region of Zealand	1
Number of participants who lives in the Southern Region	3

Number of participants who lives in the Central Region	7
Number of participants who lives in the Northern Region	0

**Educational level:**

[Change the categories and adjust the table to match the categories relevant in your country and presented in your recruitment strategy)  
Number of participants whose highest education is...]

Pre-primary or primary education:	1
Lower secondary education:	5
Upper secondary education:	12
Higher education:	11

**Occupation:**

[Change the categories and adjust the table to match the categories relevant in your country and presented in your recruitment strategy]

Engineering, technology and it	2
Retail abd service	5
Industri and construction	2
Sales and communication	5
Administration and economy	2
Student	6
Retired	4
Unemployed	3

Criteria of national relevance (if any):[Change the categories and adjust the table to match the categories relevant in your country and presented in your recruitment strategy, eg. religion, ethnicity ect]

No specific Danish categories	
-------------------------------	--