

# VERDENS-PULSEN



Toppetasjen viser nå-situasjonen for klodens klimatilstand gjengitt "live" i pulserende grafer og hologrammer. Det blir som å kunne se, ta og føle på VERDENSPULSEN. Vår ide skal gi KLP global oppmerksomhet.

Her vises bl.a. BNP for alle verdens land, energibruk og forurensning i sanne tall slik at også den positive utviklingen blir løftet frem og satt fokus på. Baktanken er at dette skal stimulere hele verden, nasjoner, industri og privatpersoner til å vise en positiv utvikling. Utviklingen vises i ulike grafiske fremstillinger (hologram) med varierende fargestyrke. Ideen er et utstillingsvindu for verdens klimasituasjon og skalerbar i forhold til arealet som står til disp.

Forskjellige typer forurensning kan vises fordelt på kilder. Som eksempel vil CO<sub>2</sub>-utslipp kunne deles opp i utslipp fra private (biler, vedfyring), industri (fabrikker, oljeproduksjon) eller naturlige kilder (skogbranner, kyr) og vise reel påvirkning på land, i vann og i luft. Dette kan ytterligere deles i undergrupper og regioner. Man kan gjøre dette så detaljert man ønsker. Et annet eksempel kan være antall tonn avfall og hvor mye av dette som gjenvinnes.

Verdenspulsene fungerer som en levende organisme som tar «tempen» på aktuelle utfordringer med fokus på å motivere til forbedring.

Verdenspulsene fungerer som en slags børs der nåsituasjonen endres visuelt når endringer har skjedd i verden, enten det er en forverring eller forbedring. Enhver kan altså komme opp til Oslos tak og se hvordan tilstanden i verden er for øyeblikket.



Klodens nå-situasjon, historiske utvikling, samt endring av forutsetninger gir et oversiktsbilde og en mulighet til forståelse som neppe har blitt presentert tidligere. Fremvist på en enkel måte.

Videre vil det også belyses hvilke utfordringer man står ovenfor. Hvilke barrierer hindrer løsninger i dag (fattigdom,

Man skal også kunne manipulere nå-situasjonen ved å endre forutsetningene for å se hvilke konsekvenser dette gir. F.eks: hva skjer om man reduserer eller helt fjerner oljeproduksjon? Hvordan blir luften da? Og hvilke andre konsekvenser gir dette. Nivåene skal også kunne gå tilbake i tid slik at man ser den historiske utviklingen. Man kan på denne måten oppdage at områder har forverret seg kraftig for eksempel de siste fem årene, eller forbedret seg. Man har da mulighet til å reflektere over årsaken til dette.

økonomiske interesser, politikk osv)? Formidlingen gjøres på en utrolig morsom og realistisk måte med hologram og VR (virtual reality). Med VR kan man blant annet ta en tur jorda rundt og «se» tilstanden med for eksempel plastforurensning i havene, oljeproduksjon, brannene i regnskogene, ismelting på polene med mer.



Vi anbefaler juryen å prøve VR og oppleve hologram. I Oslo kan man prøve dette på verdens første digitale vikingmuseum frem til 11. desember. Åpningstider på museets hjemmeside: <https://thevikingplanet.com/no>

Objektiv fremstilling blir viktig med åpenhet der hvor de lærde strides.

Norges målsettinger i klimapolitikken kan vises visuelt med blant annet:

- veksten i mengde avfall skal være vesentlig lavere enn den økonomiske veksten. (Måles ved total mengde avfall generelt pr. år sett i forhold til økonomisk vekst målt i BNP).
- Trygg luft i hele Norge. (Måles i årsmiddelkonsentrasjoner).
- Norge skal være klimanøytral i 2030, dvs. norske utslipp av gasser motsvares av klimatiltak i andre land.

Vi ser altså for oss at toppetasjen brukes til kunnskapsformidling. Følgende organisasjoner kan støtte prosjektet med informasjon: Statistisk Sentralbyrå, Statens Forurensingstilsyn, Norsk Institutt for Luftforskning, Norges Vassdrags- og Energidirektorat, CICERO (Norges ledende institutt for tverrfaglig klimaforskning), Norsk Polarinstitutt, Svalbards Miljøvernfond, ENOVA (investerer i løsninger, kan gi økonomisk støtte), Meteorologisk Institutt (melder ikke bare vær, men er klimaovervåkere), Norad (norsk bistand), Norges Forskningsråd (peker ut satsningsområder). Disse aktørene besitter til sammen enorme kunnskaper, sammen med tilsvarende organisasjoner i andre land. Statistikken er tilgjengelig.

Her kan statsbesøk avholdes, samt at dette også vil bli et intellektuelt, nøytralt og idealistisk møtested.

Her kan det holdes foredrag, diskusjonskvelder, temabelysning med mer. En cafe i lokalet har enkel bevertning slik at man kan bli værende lenger og ta inn impulsen i rommet, filosofere over- og diskutere verdens utfordringer.

Hvem vet, kanskje blir dette lokalet hvor store ideer klekkes og hvor innflytelsesrike allianser skapes?

Konseptet er identitetsskapende for det bærekraftige bygget og det representerer samfunnets dominerende ideer og verdier. Den symbolske betydningen Oslos høyeste bygg kommer til å få gjenspeiles i konseptet.

Konseptet er meningsfullt for fellesskapet og er av allmenn interesse. Det gir resultater og positiv samfunnsutvikling pga kunnskapsformidling og synlighet av nåsituasjon og mål. Et internasjonalt forbildeprosjekt!

Den beste utsikten i byen bringer folk inn for å behandle noen av de viktigste temaene og spørsmålene i vår tid. Her kan hvem som helst delta uavhengig av sosial status, etnisitet, kjønn, nasjonalitet, utdanning, alder etc. På denne måten er beliggenheten ved Oslo S viktig, da den har nærhet til alle befolkningsgrupper. Via deltagelse, samspill, opplevelse, læring og refleksjon, kan toppetasjen romme svarene på vår tids utfordringer, håp og felles ansvarsfølelse.

Dette er et innovativt og unikt konsept som ikke finnes fra før. Konseptet kan lett utvides med andre globale utfordringer som fattigdom, rent vann, bienes død osv, osv.

KLP kan selv stå som initiativtager og drive «Verdenspulsene». Med KLPs nettverk og kapasitet til å innhente statistikk og relevante analyser, vil sannsynligvis også eksisterende samarbeidspartnere se dette som en meget god anledning til å profilere egen virksomhet for et godt formål med global interesse.

Hvis KLP ikke selv ønsker å drive prosjektet, påtar gjerne idehaverne seg oppgaven med å innhente riktig samarbeidspartner for å realisere ideen hos dere. Alternativt beholde retten til å realisere dette et annet sted.

Verdenspulsene ligger i Oslo!