

Eirik Newth

Title of the lecture:

Fasten your seat belts – We are facing a turbulent future, with politics, demographics and climate change as major drivers. How this will affect us in the coming decades, and the best strategies to prepare and adapt.



Brief presentation of the speaker:

Når norske medier trenger en nerd som kan forklare vanskelige ting på en lettfattelig og underholdende måte, ringer de gjerne til Eirik Newth. Med 33 års fartstid som forfatter og foreleser er Eirik en av landets mest profilerte formidlere av vitenskap og teknologi.

Eirik Newth er utdannet astrofysiker, men har i mer enn 30 år jobbet frilans med formidling av vitenskap og teknologi. Han har utgitt 25 bøker som er oversatt til 21 språk, vært fast spaltist i VG og Aftenposten og var blant de første i landet til å blogge, podkaste, kjøpe e-bøker og ta i bruk sosiale medier.

Siden 2005 har han mest fokusert på fremtidens muligheter og utfordringer, sett mot bakgrunn av globale megatrender som befolkningsendring, klima og miljø og teknologiutvikling. Siden da har han holdt hundrevis av foredrag om dette temaet for kunder i offentlig og privat sektor.

I 2021 ble han utpekt til å sitte i regjeringens klimautvalg og har siden viet mye av sin tid til å studere og diskutere det grønne skiftet som tvinger seg fram.

Bærekraft og teknologiene som kreves er et spesialfelt. Et eksempel er kjernekraft, som kan bidra mye til Norges klimamål. Småkraftverk tar lite plass og konkurrerer med havvind på pris. Tross dette taper kjernekraft mot vind og sol, og det er stadig bred motstand. Hvorfor er det slik, og hva betyr det for kjernekraft i Norge de neste tiårene?