

När Ambjörn Naeve gick på Tekniska Högskolan i Stockholm spåddes han en lysande karriär som forskare.

I USA arbetade han med laser och holografi.

Nu reser han världen runt som "gerillaman" för solen och den alternativa energin.

Inga patent för Solgerillan

"Det är inte sant att alternativa lösningar för energiproduktionen är avlägsna. Det finns redan i dag en mängd småskalig, och billig teknik för ett människo- och naturvänligt samhälle."

— Politiker och andra har fräckheten att påstå att det

måste fram mer fakta och forskning om alternativa energikällor. Man låtsas att detta är något avlägset, att talet om självförsörjande samhällen i naturlig balans bara är en dröm för teknikfientliga romantiker utan förankring i verkligheten. Det är inte sant. Det finns fullt tillräckligt med kunskaper om alternativa system redan i dag.

Den som säger detta är en tekniker med djup och bred

kunskap om den alternativa teknik, som under senare tid har utvecklats på olika håll i världen, framförallt i Kalifornien. Ambjörn Naeve har en gedigen teknisk utbildning och har också själv bidragit med flera intressanta uppfinningar. Han kallar sig tekniker och filosof, eftersom han har funderat mycket på teknikens roll i samhället och sambandet människa—teknik.

Ambjörn Naeve började med en traditionell teknisk karriär.

Han var stora A-student och kom tidigt in på Tekniska Högskolans linje för teknisk fysik. En framtid som forskare hägrade. Men när han skulle börja på sin doktorsavhandling i matematik hoppade han av och gav sig i stället ut på luffen.

Avancerad och ensam

— Folk trodde ju inte jag var klok som gav mig av så där utan något mål. Men jag kände att jag hade fastnat. Ju mer avancerade

