



# De første skridt op på et bjerg af viden

Jakob Ohme forsker i politisk kommunikation på de sociale medier, og Manan Pareek i hjertekarsygdomme. De er rejst ud i verden for at blive klogere på hver deres felt. De har nemlig fået et Eliteforsk-rejsestipendium, som hvert år bliver givet til unge talentfulde ph.d.-studerende

Manan Pareek hilser på kronprinsesse Mary. Tidligere sagde han til sine forældre, at han sikkert kom til at stå sammen med hende på billedet, fordi han ikke er så høj. Han fik ret. Hun stiller sig lige ved siden af ham. Kameraerne knipser billeder af kronprinsessen sammen med modtagerne af årets Eliteforsk-rejsestipendier i Glyptotekets fornemme omgivelser.

Et par skridt fra dem står Jakob Ohme. Også han har været spændt på at møde Mary. Han er tysker, og i Tyskland anses det danske kongehus som noget særligt. Det er også specielt at hilse på hende.

De to unge forskere fra SDU er sammen med de andre særligt udvalgte. Uddannelses- og Forskningsministeriet har tildelt dem 200.000 kroner hver, så de kan rejse ud og forske i dygtige forskningsmiljøer i verden.

Prisuddelingen skete for en måneds tid siden. I dag sidder Manan Pareek i Boston på et hospital, som har ry for at være blandt verdens bedste inden for hans gren af hjertekarforskning.

Den plads scorede han faktisk allerede for et halvt år siden, hvor han var til konference i USA. Han hørte et oplæg af professor og overlæge Deepak Bhatt fra Brigham and Women's Hospital i Boston.



Årets prismodtagere af Eliteforsk-rejsestipendierne står samlet ved overrækkelsen i Glyptoteket. Manan Pareek står til venstre for Kronprinsesse Mary. Jakob Ohme står til højre for tidligere uddannelses- og forskningsminister Esben Lunde.

Foto: Ditte Valente/Uddannelses- og Forskningsministeriet.

Professoren er en af verdens dygtigste på sit felt inden for forskningen i hjertekar-sygdomme.

Da han var færdig med at tale, tog Manan Pareek en hurtig beslutning.

– Jeg gik ned for at spørge, om han ville være min vejleder, fortæller han.

Han måtte stille sig i kø. Der er mange, som gerne vil diskutere med overlægen.

Men den unge forsker fik lejlighed til at veksle nogle få ord med overlægen, som rakte ham et visitkort og bad ham ringe.

### Udlandet som springbræt

Det var det første spæde skridt, Manan Pareek tog mod et forskerophold i USA. Efter halvanden måneds intensivt bombardement af opringninger til den travle professor fik Manan Pareek endelig arrangeret, at han kunne skrive resten af sin ph.d.-afhandling i Boston med overlægen som medvejleder.

Så pengene fra Eliteforskstipendiet faldt på et tørt sted.

Som Manan Pareek forsker Jakob Ohme også i kredsløb. Blot en helt anden slags, for det handler om kommunikationens kredsløb på de sociale medier. Jakob Ohme undersøger, hvad de sociale medier betyder for folks politiske deltagelse.

Han er rejst til Amsterdam, hvor han sidder i et af verdens førende forskermiljøer inden for politisk kommunikation.

Politisk kommunikation på de sociale medier er et felt, som ændrer sig fra måned til måned. Det kan være angstprovokerende for forskere, som normalt arbejder med længere tidsperspektiver.

Men det er dagligdag for Jakob Ohme. – Jeg har netop læst noget, jeg skrev for to år siden, som nu er forældet viden. Da jeg startede min forskning, var snapchat intet, og nu er det enormt brugt blandt unge. Det betyder, at jeg ikke har det med i min afhandling.

Det bekymrer ham ikke, for en forsker skal ikke kunne holde sig opdateret om alt. Så kan forskning ikke lade sig gøre.

– Som forsker skal jeg kunne sige noget om de underliggende mekanismer, og jeg skal kunne trække paralleller. Jeg er ikke bange for udviklingen, siger han.

Han er den sidste generation, som ikke er vokset op med de sociale medier, og han ser det at have viden fra før og efter som en enestående mulighed. Han tilføjer dog med smil i stemmen, at han ikke må blive doven, for så render udviklingen fra ham.

### Spirende forskere

Et sted bliver de unge prismodtagere kaldt "fremtidens topforskere" og et andet sted "særligt talentfulde", men ordene får både Manan Pareek og Jakob Ohme til at trække på skuldrene.

De synes begge, at det er store ord for nogen, som kun lige er trådt op på dørtærsklen til forskerkarrieren.

Den største udfordring er at blive ved. Forskningens verden er hård, for der er mange om buddet på de vigtigste tidsskrifter og hos de største fonde. Det er svært at komme til fadet, når man er ung og skal skabe sig et navn først. Men Manan Pareek er aldrig bakket ud af en udfordring. Han er klar.

Det samme er Jakob Ohme, som forklarer, at det er som at stå ved foden af et bjerg. Og begynde at tage de allerførste skridt.

– Du kommer som ny til en verden, hvor der allerede er forsket en masse på dit felt. Du må finde ud af, hvor du kan bidrage med noget nyt, siger han.

Han er egentlig fra Tyskland, men har søgt væk fra de tyske forskningsmiljøer, som i hans øjne kommer til at undervise for meget og forske for lidt. Det er svært at finde midler til forskning i Tyskland.

Det har været tilfældigt, at Jakob Ohme blev forsker. Han var ikke blandt de flitigste i skolen, kun når noget virkelig fangede ham.

Gradvist åbnede forskningens verden sig op for ham. Vennerne er for længst blevet



færdige med deres uddannelser og har "rigtige" job og familier. Det er stadig lidt fjernt for familie og venner, hvad han egentlig ender med at blive, selvom de forholder sig positivt til det.

– Vi skal nok være bedre til at forklare, hvad man egentlig kan med en ph.d., siger han.

### Barren for succes er sat højt

Modsat Jakob Ohme har Manan Pareek vidst hele livet, at han skulle være læge og sikkert også forsker.

– Jeg er fra Indien, og vi har både boet der og i Danmark. I Indien kommer skolen som regel i første række.

Han fortæller, at hans familie har pacet ham. Opdraget ham til at tænke, at han skulle gøre alting bedre end alle andre. Hans forældre har forventet, at han klarede sig godt. Manan Pareek har lavet rigtig mange lektier i sit liv, og i folkeskolen gik han til fransk ved siden af den almindelige undervisning.

Han har stadig en ide om, at han altid kan gøre tingene lidt bedre. Ikke fordi han bevidst tænker over, hvad andre tænker om ham, men fordi han selv sætter barren højt.

– Jeg får relativt hurtigt dårlig samvittighed, hvis jeg ikke laver noget, der gavner min karriere. Men jeg er blevet bedre til det gennem årene, fortæller han.

Der er oplevelser, som han ikke vil gå glip af, mens han bor i staterne. Blandt andet amerikansk sport. Han kan også godt lide at se film – gerne flere gange, så han kan lægge mærke til noget forskelligt hver gang. For nylig har han set den Oscarvindende film *The Revenant* tre gange i biografen.

I Amsterdam tager Jakob Ohme billeder, når han har fri. Ikke turistede billeder, men billeder af gadelivet omkring ham.

– Jeg ville aldrig tage et billede af et turismål. Hvis jeg kom til Paris, ville jeg ikke tage billeder af Eiffeltårnet. Det er ikke det, som er interessant, siger han.

Men ingen af de to unge forskere går højt op i, hvad der er fritid og arbejdstid lige nu. Manan Pareek arbejder på det hospital og for den læge, der har været hans forbillede, siden han var spirende medicinstuderende. Og Jakob Ohme sidder blandt verdens dygtigste på sit forskningsfelt.

– Når man har dygtige folk omkring sig, løfter det én. Der er altid nogle, man kan spørge, og altid nogle, man kan sparre med, siger både Manan Pareek og Jakob Ohme.

*Af Stine Charlotte Hansen, stich@sdu.dk*

## FAKTA

### Blå bøger

**Manan Pareek**, mananpareek@dadlnet.dk, er født i 1984. Han er vokset op i Faaborg og i New Delhi.

Han forsker i, hvordan vi bedre kan forudsige og dermed undgå hjertekarsygdom, som er den førende dødsårsag i verden.

Manan Pareek blev færdig som læge fra SDU i 2010, og arbejdede nogle år på SDU, inden han startede sin ph.d., som han bliver færdig med næste år. På sigt vil han gerne være speciallæge og professor i hjertemedicin.



**Jakob Ohme**, ohme@journalism.sdu.dk, er født i 1986. Han er vokset op i Dresden, hvor han også har uddannet sig. I 2014 rejste han til Danmark og startede sin ph.d. ved Institut for Statskundskab på SDU.

Jakob Ohme forsker i politisk kommunikation på de sociale medier.

Han arbejder på det sidste år af sin ph.d. På sigt vil han gerne forske videre i politisk kommunikation.



## FAKTA

### Eliteforsk-rejsestipendiet

Et Eliteforsk-rejsestipendium er på 200.000 kroner. Det skal bidrage til, at meget talentfulde ph.d.-studerende kan få længerevarende studieophold ved de allerbedste forskningsmiljøer i verden. Uddannelses- og Forskningsministeriet uddeler op til 20 stipendier årligt. Kilde: ufm.dk