

Kontakt til den store verden

En dyb interesse for undervisning og internationale kontakter er baggrunden for, at 30-årige Torben Brøchner i dag sidder som lektor på Ingeniørhøjskolen i Horsens.

Han kom til skolen i sommeren 1987 som lærer. Kort tid efter blev det i de ledende organer besluttet, at der skulle sættes mere på det internationale arbejde, og Torben Brøchner sagde ja til at lede et internationaliserings-kontor.

Nu - godt tre år efter - må man sige, at arbejdet er kommet godt fra start.

Allerede i 1988 kunne Ingeniørhøjskolen indskrive sig som en del af EFs ERASMUS-projekt, der giver støtte til udveksling af studerende. Og i 1989 kom der penge fra fællesskabets COMETT-program, der skal skabe kontakt mellem skoler og erhvervsliv på tværs af landegrænserne.

Men det virkelige gennembrud kom i sidste uge, da Torben Brøchner sørgede for, at Horsens-skolen fik foden inden for i EFs TEMPUS-projekt. Over de næste tre år kommer der ialt 10 millioner kroner, som skal støtte udvekslingen af studerende, universitetslærere og erhvervsfolk mellem EF-landene og de nydemokratiserede østeuropæiske lande, først og fremmest Polen.

Hvis man - og det er en meget passende betegnelse - kalder projektet en appelsin i turbanen for Ingeniørhøjskolen, blev turbanen viklet allerede sidste år, da Tech International Horsens blev stiftet. Det er en klub, hvor Ingeniørhøjskolen og 10 lo-



Torben Brøchner.

DAGENS PORTRÆT

kale virksomheder er medlemmer. Herfra blev der knyttet kontakter til flere udenlandske læreanstalter. Med alt dette på plads kunne Torben Brøchner skrive til EF, at man allerede havde det tætte samarbejde mellem erhvervsliv og skoler, der er basis for hele TEMPUS-projektet. Og det gav pote. 153 ud af 1350 ansøgere fik deres projekter godkendt. Fem af godkendelserne gik til Danmark - med Horsens-projektet som det klart største. Og Torben Brøchner blev placeret som direktør for det konsortium, TEMTECH, der officielt samler virksomheder og skoler, og som skal stå for det store udvekslingsprojekt.

Den 30-årige ingeniør har fået roser for sin indsats. Ingen benægter, at han er initiativrig - og alle ved, at det er ambitioner, som driver værket.

Torben Brøchner har boet det meste af sit liv i Horsens. Han er student fra statsskolen og uddannede sig i 1979-83 til bygningsingeniør på Ingeniørhøjskolen. Herfra fortsatte han direkte til Aalborg Universitet og fik eksamen som civilingeniør i 1985. Eksamensprojektet handlede om svingninger i de slanke konstruktioner, der indgår i f. eks. boreplatforme, store broer, højhuse og master. Karakteren var den bedst mulige: 13.

Det store ingeniørfirma Ram bøll & Hannemann har en special-afdeling for disse konstruktioner. Direktøren for afdelingen var en af censorerne på Torben Brøchners opgave, og han tilbød den nyuddannede civilingeniør et job. Det blev til ophold på firmaets afdelinger i København, Oslo og Århus, før Ingeniørhøjskolen fik størst tiltræknings-kraft.

Nu går tiden med dels at undervise i bl.a. matematik, dels at skabe kontakter i udlandet.

Og så er der også tid til at være privatmanden Torben Brøchner. Han er gift med fysioterapeuten Anne-Mette Brøchner og har to børn, datteren Christina på et år og sønnen Jacob på fire år.

Fritiden bliver bl.a. brugt til tennis, badminton og windsurfing. Engang var det fodbold i Hfs, som trak, men selv om nogle af kammeraterne fra dengang siden har gjort sig gældende på klubbens bedste hold, er legen med den runde kugle droppet. I dag går de Brøchner'ske ambitioner i en anden retning. (ch-r)