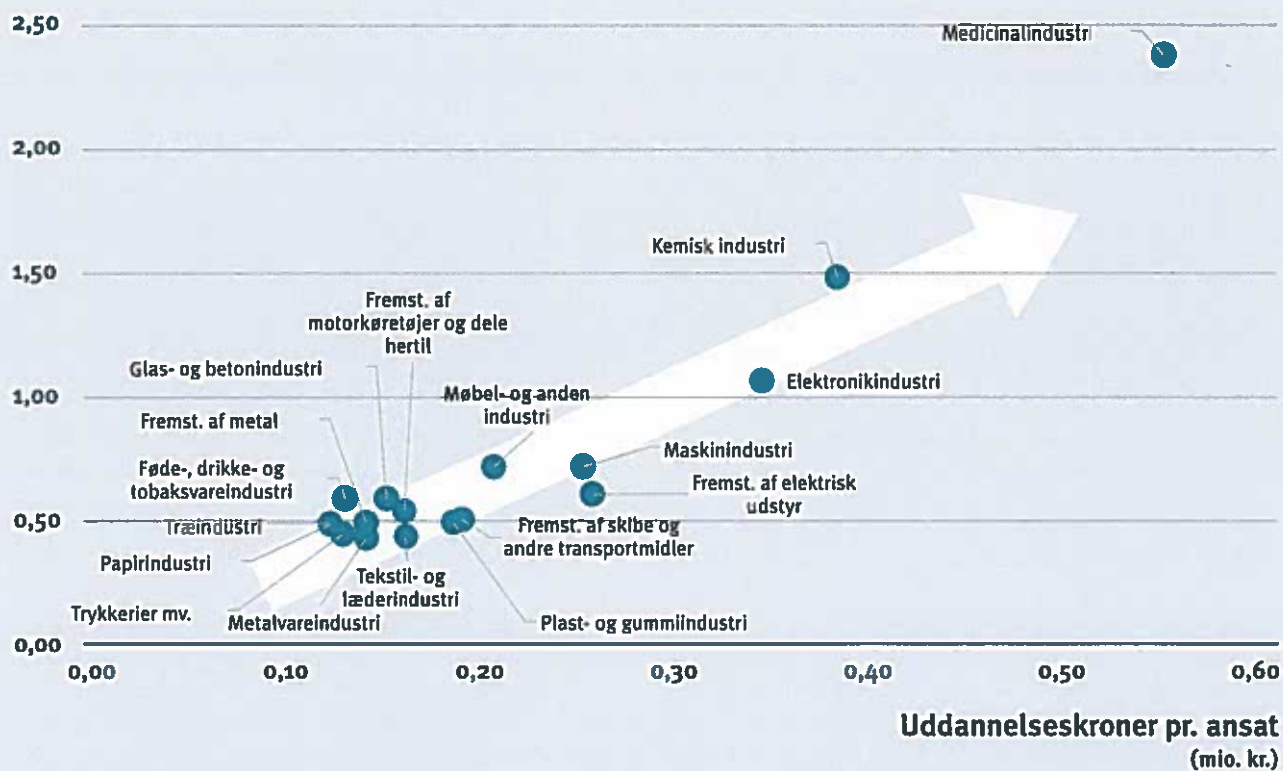


# Medicinalindustrien giver andre industrier baghjul



Inden for industrien er der en tydelig sammenhæng mellem forbruget af uddannelseskroner og bruttoværditilvæksten (BVT) pr. ansat. Medicinalindustrien har dog en klart højere BVT end det kan forventes, når der laves en lineær regressionsanalyse på forholdet mellem uddannelseskroner og BVT.

**BVT pr. ansat**  
(mio. kr.)



● Af Anne Cathrine Schjøtt

## Dyre uddannelser betaler sig

Selvom det er dyrt at uddanne folk til medicinalindustrien, betaler det sig i længden. Akademikere i denne branche skaber nemlig en langt større værditilvækst end man kan forvente, når der sammenlignes med andre brancher. Derfor efterspørger tænketank mere fokus på uddannelse til de områder, som Danmark skal leve af fremadrettet.

**L**aboratorieuddannelse er dyrere end en ren læseuddannelse. Men uddannelser med laboratorieundervisning giver ofte en højere værdi for samfundet senere hen, viser en analyse fra tænketanken Axcelfuture.

»Lægemedelbranchen i Danmark er isoleret set den mest produktive branche. Der er en hel klump af brancher, som kun skaber en femtedel af den værdi, som medarbejderne i lægemiddelbranchen skaber,« fortæller Joachim Sperling, direktør for tænketanken Axcelfuture.

### Viden i stedet for råstoffer

Fordi Danmark ikke kan leve af at udvinde råstoffer, er det viden, der skal produceres. Derfor er det vigtigt at investere i de områder, som skal drive Danmarks fremtidige vækst.

»Vi skal leve af det, der er mellem folks ører. Det er vigtigt at vide, om investeringen i uddannelserne betaler sig – og det gør den i høj grad. Det kan man se, når uddannelsesomkostningerne måles op imod medarbejderens værditilvækst i de enkelte brancher. Det er derfor, vi skal prioritere uddannelse, så vi kan fortsætte med at producere viden,« siger han.

Axcelfuture ønsker politisk fokus på de områder i økonomien, som Danmark lever af og skal leve af i fremtiden.

»Danmarks vigtigste produktionsområder bør vi også sikre adgang til uddannelsesressourcer. Man kan allerede nu se, at der er begyndende flaskehalser i fx medicinalindustrien og IT-branchen. De værdiskabende virksomheder skal have forudsætningerne for også fortsat at skabe værdi,« siger han.

### Større værdi trods dyre uddannelser

Medicinalindustriens værditilvækst er højere, end man umiddelbart vil kunne forvente, når branchen sammenlignes med andre brancher i en økonomisk analyse, hvor uddannelseskroner måles op imod værditilvæksten.

»Når der er så meget ekstra værditilvækst, end man faktisk kan forvente, bør man også prioritere forskning og uddannelse til denne branche højere, end det bliver nu,« siger Joachim Sperling.

Som alternativ foreslår han, at man i stedet kan prioritere flere penge pr. studerende, så branchens kloge hoveder bliver endnu bedre uddannet.

»Vi får allerede virkelig meget ud af uddannelseskronerne i medicinalindustrien, men vi skal også sikre, at industrien kan blive ved med at levere så høj en værdi.«

Hvis politikerne ikke vil investere flere ressourcer i eksempelvis medicinalindustrien, opfordrer han dem til at tale med landets ledende udviklingsvirksomheder. Han mener, at politikerne skal være bedre til at se på langtidspanlægningen, der foregår i virksomhederne. Er der holdbare projekter, og mangler der kloge hoveder til projekterne, kan man allerede nu begynde at uddanne flere unge til de brancher.

»Når Danmark i forvejen bruger 60 mia. kroner på uddannelse årligt, bør man overveje, hvor behovet er størst, frem for at lade de studerende eller uddannelsesinstitutionerne diktere behovet.« ●