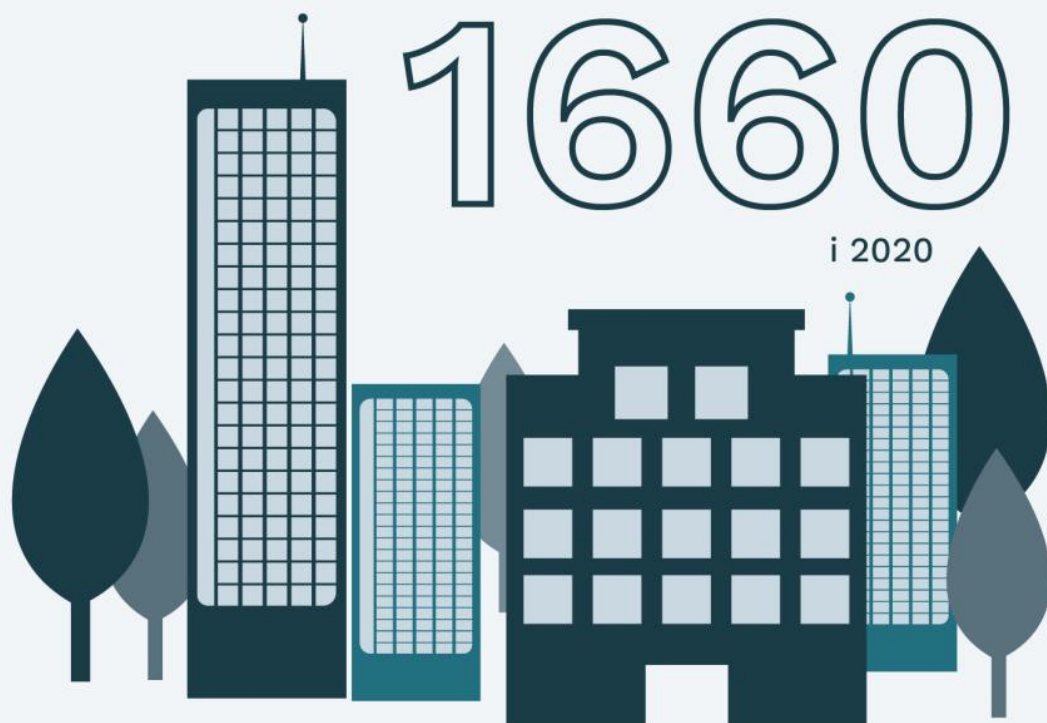


LIFE SCIENCE-INDUSTRIEN I DK

ANTAL VIRKSOMHEDER



VÆKST I BESKÆFTIGELSEN

Danmark har den højeste vækst i beskæftigelsen inden for life science blandt europæiske life science-nationer i perioden 2011-2020.



ANTAL BESKÆFTIGEDE

+25%

Stigning fra 2008-2020.
Danmark har over 50.000 beskæftigede årsværk inden for life science i 2020.

UDDANNELSE

35%



er ufaglærte eller faglærte i 2020.



ØKONOMISKE NØGLETAL



Mere end en tredobling siden 2008 og svarende til 19,7 pct. af dansk vareeksport.



SKATTEBETALINGER

Har bidraget med:



27
mia. kr.

Ser man alene på bidraget til selskabsskatten, er life science-industriens andel af den samlede selskabsskat på 16 pct. i 2020.



VÆRDITILVÆKSTEN

i life science-industrien i Danmark er størst blandt udvalgte europæiske lande i perioden 2011-2020.

INNOVATION

FRA FORSKNING TIL STARTUP

Danmark halter efter andre førende life science-nationer, når det gælder antallet af life science-startups per 1.000 publikationer.



EN FORSKNINGSTUNG INDUSTRI

Egen forskning og udvikling i life science-industrien udgør:

37%

af den samlede FoU i Danmark (2020)



ENERGIINTENSITETEN*

er faldet med:

65%

fra 2009 til 2020.

*Energiforbruget ifht. værditilvæksten, dvs. et mål for industriens energieffektivitet



FLEST KLINISKE FORSØG

Danmark udfører det højeste antal kliniske forsøg pr. mio. indbyggere i EU.

