



SUPPLY CHAIN KOMPLEKSITET

KONKURRENCEKRAFT Gennem SUPPLY CHAIN INNOVATION

A decorative graphic at the bottom of the slide. It features a horizontal bar with a teal-to-gold gradient. On the left, the text 'KONKURRENCEKRAFT Gennem SUPPLY CHAIN INNOVATION' is written. The bar is composed of several overlapping arrow shapes pointing to the right. In the center, there is a stylized world map in shades of teal and blue.



Formål

Formålet med dette værktøj er at skabe fokus på kompleksiteten i virksomhedens supply chain. Supply chain kompleksitet er et resultat af både eksterne, såvel som interne faktorer.

Deltager(e)

Supply chain ledelsen og topledelsen.

Anvendelsestidspunkt

Dette værktøj anvendes kontinuerligt således, både før, under og efter et konkret supply chain innovationsprojekt, til at vurdere supply chain kompleksiteten.



Fremgangsmåde

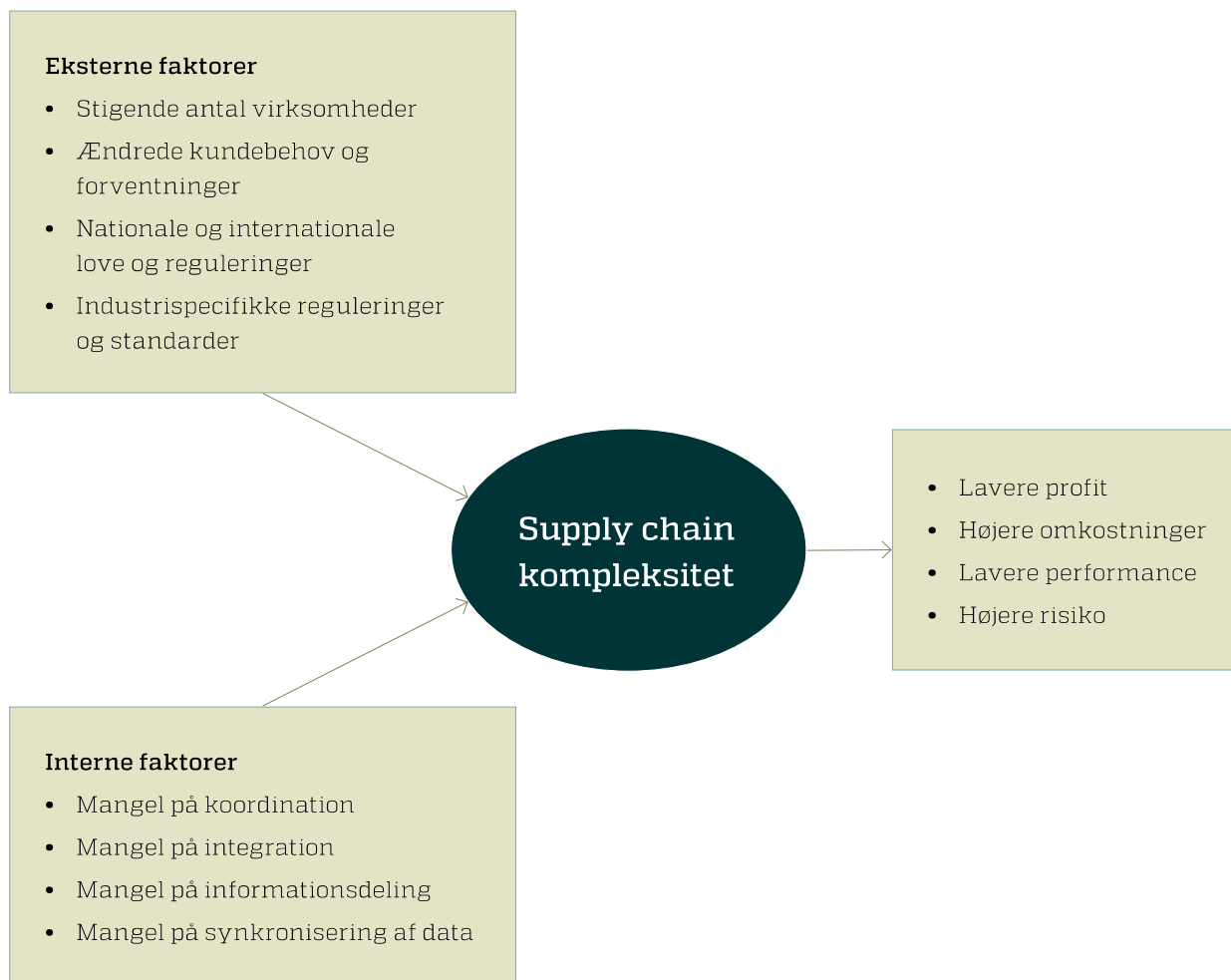
Supply chain kompleksitet er et resultat af både interne og eksterne faktorer. Det kan være faktorer såsom:

- Antallet af elementer i virksomhedens supply chain: produkter, services, funktioner og ansvarsområder, produktionsenheder, leverandører, komponenter og råvarer, processer mv.
- Variationen: afvigelser fra normalen i processer, produkter, services, strukturer.
- Sammenhængskraft og gensidig påvirkning, relationerne mellem forsyningskædens elementer.
- Supply chain processer
- Supply chain organisationen

Herudover kan faktorer, listet i figuren på næste side , indgå som inspiration til en sådan vurdering.

De faktorer, der vurderes at have indflydelse på, eller påvirker virksomhedens supply chain kompleksitet, listes og vurderes efter deres indflydelse. Herefter vil det for supply chain ledelsen og topledelsen være muligt at udarbejde handlingsplaner og strategier til håndtering af disse.

Figur 9 | Supply chain kompleksitet





Fordele

Fordelen ved dette værktøj er, at det udvikler virksomhedens kompetence til at håndtere og reducere kompleksitet i dens supply chain.

Output

Outputtet er et overblik over faktorer, der påvirker og bidrager til kompleksiteten i virksomhedens supply chain. Det giver input til strategier til håndtering og reducere af kompleksitet.