

Global normbildning genom internationell standardisering

Mattias Ganslandt

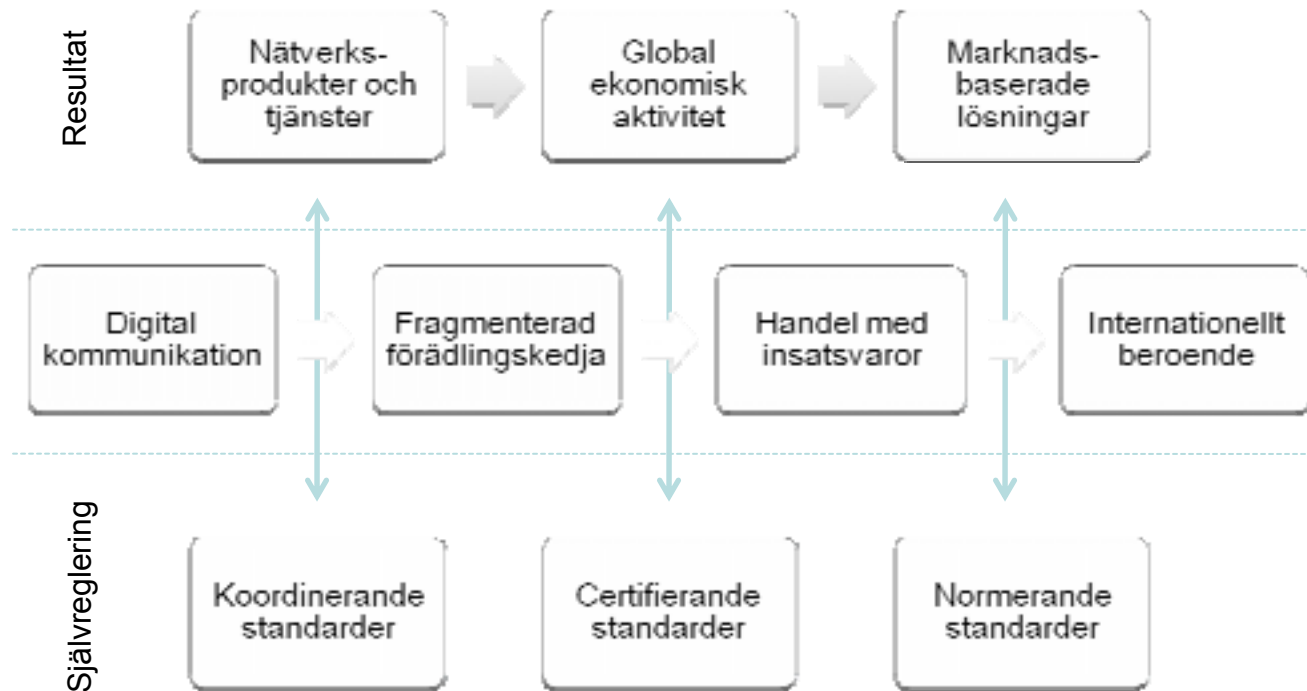
2009-04-27

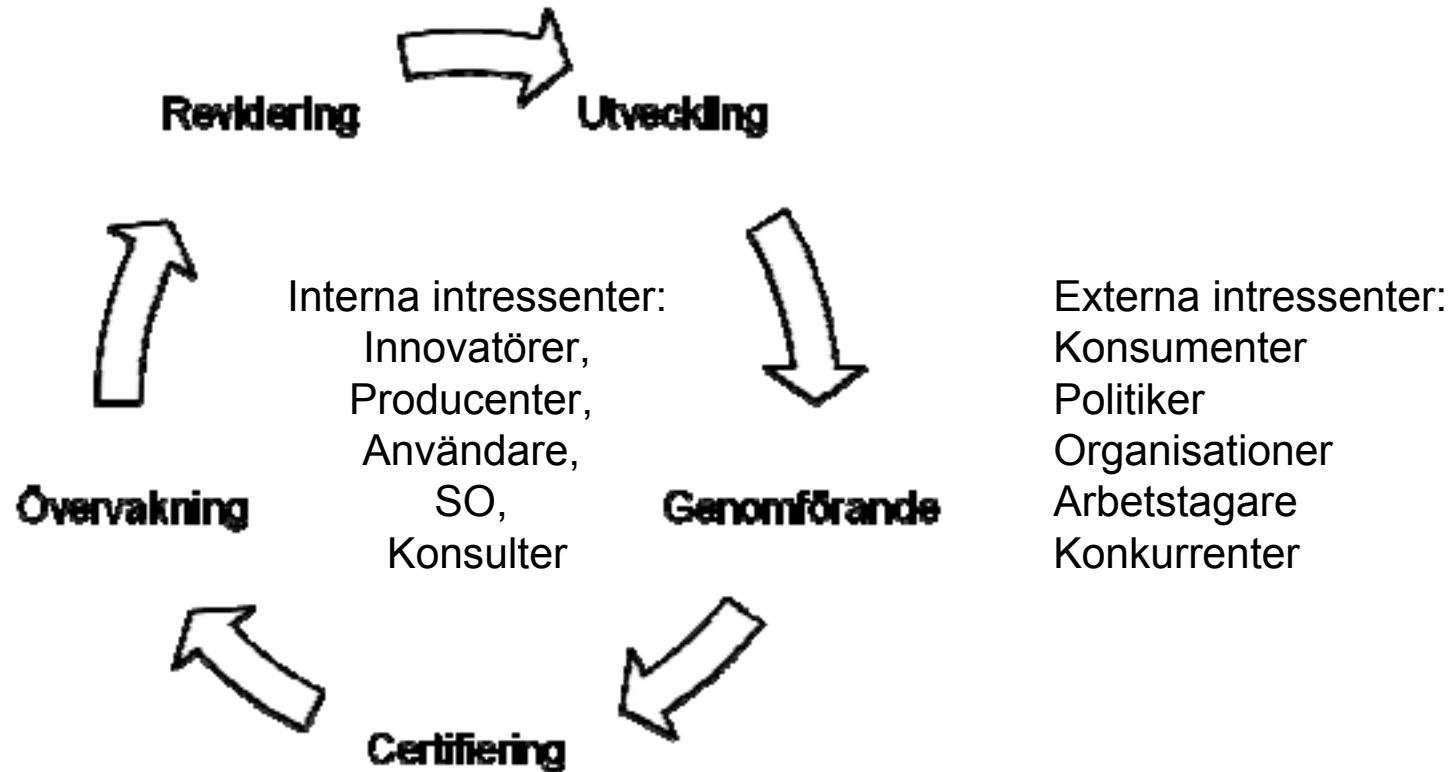
Sverige: en liten, innovativ och teknikexporterande ekonomi

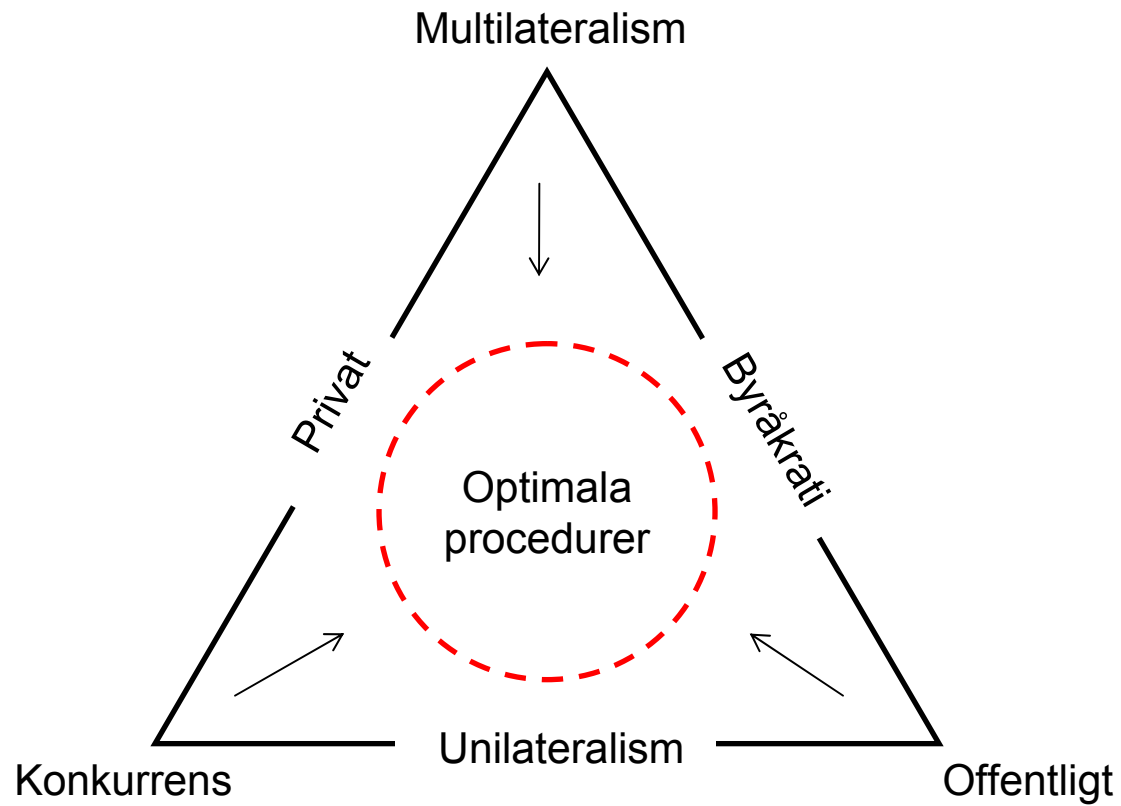
- Teknisk standardisering på global nivå ökar i betydelse, vilket medför möjligheter men också risker för en liten öppen ekonomi
- Informell standardisering blir allt viktigare och framgång styrs av resurser och kompetens, vilket för små och medelstora företag innebär en stor utmaning
- Standardisering är ett allt viktigare medel för framgångsrik teknologiexport, vilket förutsätter en rimlig avvägning mellan utvecklarnas och användarnas intressen

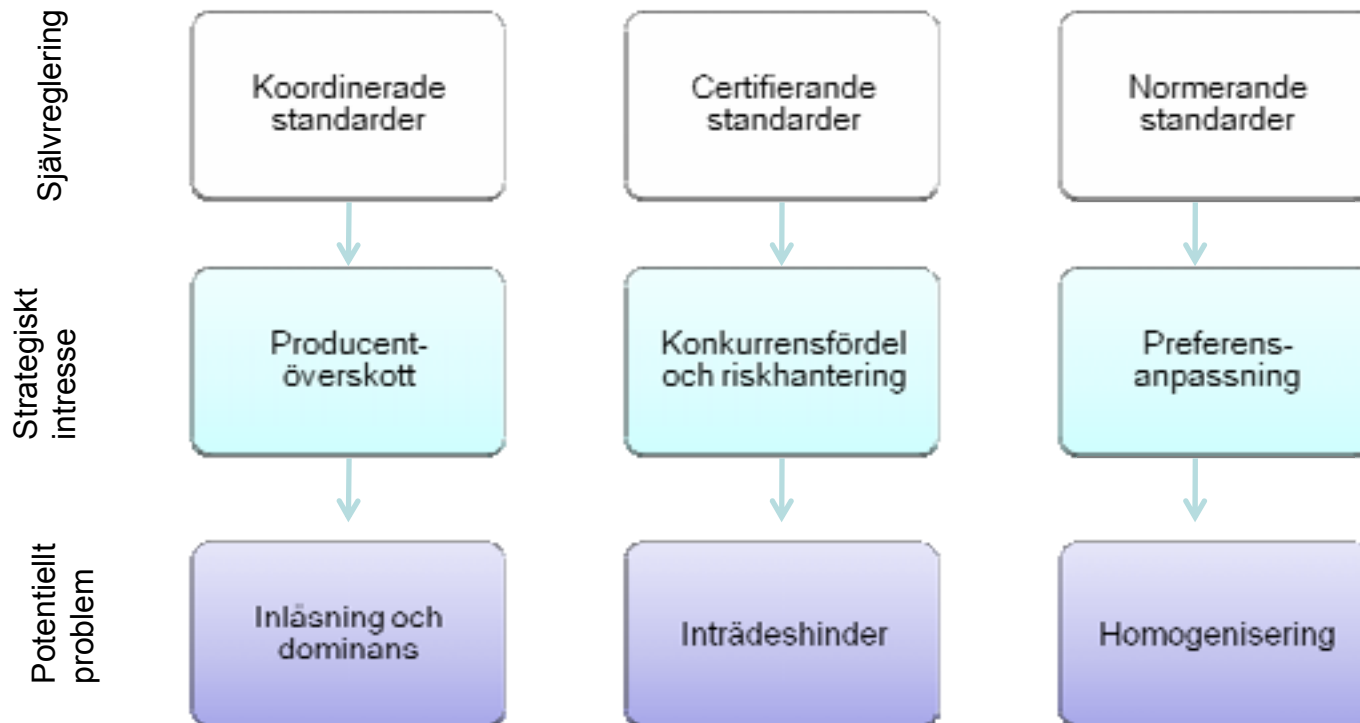
Tre huvudbudskap

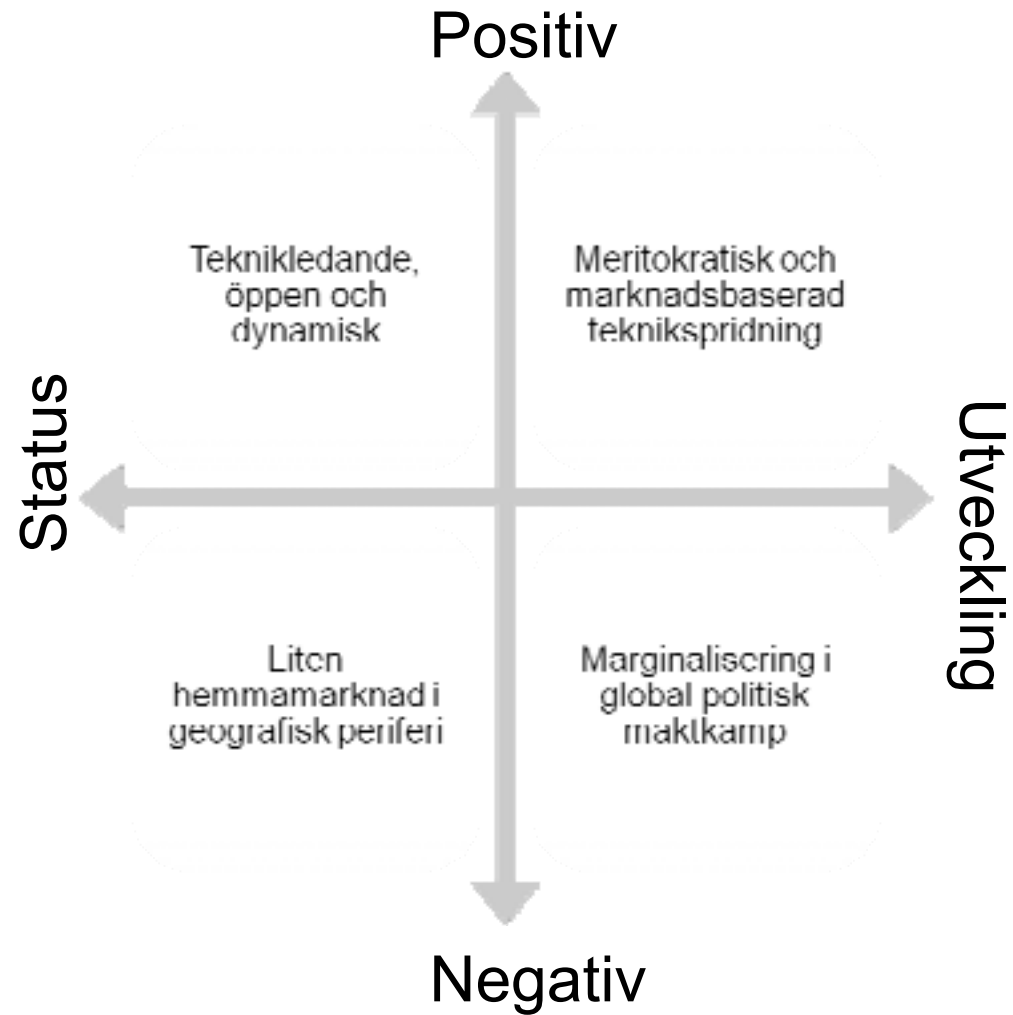
- Sverige behöver en strategi för att vidmakthålla och utveckla resurser och kompetens inom internationell standardisering
- Det ligger i svenskt intresse att den internationella standardiseringen är öppen, transparent och meritokratisk men också effektiv
- Teknologiexport och fortsatt hög innovationstakt främjas av en internationell standardisering som bygger på principen att innovatörer får skälig ersättning











Analytiska slutsatser

- Internationell standardisering gynnar Sverige både som importör och exportör
- Ökande informell standardisering beror på teknisk utveckling och marknadskrav
- Mer teknisk standardisering på global nivå innebär potentiellt större avkastning och större risk
- Strategiska intressen är viktiga och förutsättningarna för olika länder och producenter skiljer sig åt

Politisk strategi för Sverige

- En nationell strategi för att vidmakthålla och utveckla kapacitet och kompetens på standardiseringsområdet
- Opinionsbildning för en öppen, transparent och marknadsbaserad standardisering
- Slå vakt om principen att innovatörer och teknikledande företag bör få skälig ersättning för sina uppfinningar och kunskaper
- Eftersträva teknikneutralitet och begränsa den politiska styrningen mot specifika teknologier, exempelvis genom offentlig upphandling