

FYRA ALTERNATIVA FRAMTIDSLANDSKAP

Här är fyra framtida samhällsbilder. Inom alla fyra framtidslandskapen, finns möjligheten att skapa goda samhällen. Din uppgift är att utforska hur. Framtidslandskapen vilar på två grundantaganden, som definierar respektive samhälle:

- Tekniken är antingen *pandemisk* (globalt spridd) eller *endemisk* (lokalt begränsad).
- Samhällets styrande princip är antingen *meritokratiskt* (kompetensdriven) eller *personokratiskt* (humandrivet).

PANDEMISK TEKNIK

(Globalt spridd teknik)

Ett fåtal teknologier dominerar globalt – för alla mänskliga behov och alla uppgifter som ska lösas. Byggnad, transporter, energi och kommunikation utförs på liknande sätt i hela världen. Konkurrensen på den globala marknaden är stenhård, men vinsterna är stora för de företag som lyckas dominera.

Även en del av den teknik vi använder i dag 2017, kan kallas "pandemisk": nästan alla är på facebook, nästan alla kör en bil (som tillverkats av ett av världens få bilföretag), nästan alla bilar drivs av bensin.

MERITOKRATISKT SAMHÄLLE

(Kompetensdrivet samhälle)

Ett meritokratiskt samhälle är centrerat runt yrkeskompetens och professionalitet. De kommersiellt mest värdefulla yrkeskunskaperna är motorer i ekonomin, personer med dessa kompetenser eller talanger betalas högt. Politik, institutioner och styrning är anpassade för att underlätta arbetet inom ledande branscher och yrken. Specialisering är extremt viktigt – du gör bara det du är riktigt bra på!

PERSONOKRATISKT SAMHÄLLE

(Humandrivet samhälle)

Ett personokratiskt samhälle är centrerat kring människan och humankapitalet i alla dess former. Att använda sin kompetens i civila sammanhang värderas lika högt som att använda den professionellt. Alla har något värdefullt att bidra med till samhällets utveckling.

Samhällets framgång är beroende av alla sina medlemmar och deras gemensamma förmåga: att vara goda medborgare, familjemedlemmar, grannar och yrkesverksamma. Specialisering (arbetsfördelning) existerar, men personlig utveckling är också högt värderat: tid för familjen, aktiv konsumtion, föreningsengagemang, hantverk och konst. Du gör vad du kan, och är motiverad för!

ENDEMISK TEKNIK

(Lokalt begränsad teknik)

Den infrastruktur, de verktyg och lösningar som används är skapade och producerade lokalt. Tekniken har lokala särdrag, den är sprungen ur lokala förutsättningar och resurser.

De lokala levnadsvillkoren sätter gränsen för vad som är tekniskt möjligt: där det växer mycket skog är husen byggda i trä; där klimatet är extremt varmt, bor människor i tält. De viktigaste landvinningarna inom vetenskap och teknik är globalt kända, men tillämpningarna är mycket lokala. Ekonomin drivs av innovationer och effektiviseringar som skapats lokalt.

FYRA ALTERNATIVA FRAMTIDSLANDSKAP

Här är fyra framtida samhällsbilder. Inom alla fyra framtidslandskapen, finns möjligheten att skapa goda samhällen. Din uppgift är att utforska hur. Framtidslandskapen vilar på två grundantaganden, som definierar respektive samhälle:

- Tekniken är antingen *pandemisk* (globalt spridd) eller *endemisk* (lokalt begränsad).
- Samhällets styrande princip är antingen *meritokratiskt* (kompetensdriven) eller *personokratiskt* (humandrivet).

PANDEMISK TEKNIK

(Globalt spridd teknik)

Ett fåtal teknologier dominerar globalt – för alla mänskliga behov och alla uppgifter som ska lösas. Byggnad, transporter, energi och kommunikation utförs på liknande sätt i hela världen. Konkurrensen på den globala marknaden är stenhård, men vinsterna är stora för de företag som lyckas dominera.

Även en del av den teknik vi använder i dag 2017, kan kallas "pandemisk": nästan alla är på facebook, nästan alla kör en bil (som tillverkats av ett av världens få bilföretag), nästan alla bilar drivs av bensin.

MERITOKRATISKT SAMHÄLLE

(Kompetensdrivet samhälle)

Ett meritokratiskt samhälle är centrerat runt yrkeskompetens och professionalitet. De kommersiellt mest värdefulla yrkeskunskaperna är motorer i ekonomin, personer med dessa kompetenser eller talanger betalas högt. Politik, institutioner och styrning är anpassade för att underlätta arbetet inom ledande branscher och yrken. Specialisering är extremt viktigt – du gör bara det du är riktigt bra på!

PERSONOKRATISKT SAMHÄLLE

(Humandrivet samhälle)

Ett personokratiskt samhälle är centrerat kring människan och humankapitalet i alla dess former. Att använda sin kompetens i civila sammanhang värderas lika högt som att använda den professionellt. Alla har något värdefullt att bidra med till samhällets utveckling.

Samhällets framgång är beroende av alla sina medlemmar och deras gemensamma förmåga: att vara goda medborgare, familjemedlemmar, grannar och yrkesverksamma. Specialisering (arbetsfördelning) existerar, men personlig utveckling är också högt värderat: tid för familjen, aktiv konsumtion, föreningsengagemang, hantverk och konst. Du gör vad du kan, och är motiverad för!

ENDEMISK TEKNIK

(Lokalt begränsad teknik)

Den infrastruktur, de verktyg och lösningar som används är skapade och producerade lokalt. Tekniken har lokala särdrag, den är sprungen ur lokala förutsättningar och resurser.

De lokala levnadsvillkoren sätter gränsen för vad som är tekniskt möjligt: där det växer mycket skog är husen byggda i trä; där klimatet är extremt varmt, bor människor i tält. De viktigaste landvinningarna inom vetenskap och teknik är globalt kända, men tillämpningarna är mycket lokala. Ekonomin drivs av innovationer och effektiviseringar som skapats lokalt.

FYRA ALTERNATIVA FRAMTIDSLANDSKAP

Här är fyra framtida samhällsbilder. Inom alla fyra framtidslandskapen, finns möjligheten att skapa goda samhällen. Din uppgift är att utforska hur. Framtidslandskapen vilar på två grundantaganden, som definierar respektive samhälle:

- Tekniken är antingen *pandemisk* (globalt spridd) eller *endemisk* (lokalt begränsad).
- Samhällets styrande princip är antingen *meritokratiskt* (kompetensdriven) eller *personokratiskt* (humandrivnen).

PANDEMISK TEKNIK

(Globalt spridd teknik)

Ett fåtal teknologier dominerar globalt – för alla mänskliga behov och alla uppgifter som ska lösas. Byggnad, transporter, energi och kommunikation utförs på liknande sätt i hela världen. Konkurrensen på den globala marknaden är stenhård, men vinsterna är stora för de företag som lyckas dominera.

Även en del av den teknik vi använder i dag 2017, kan kallas "pandemisk": nästan alla är på facebook, nästan alla kör en bil (som tillverkats av ett av världens få bilföretag), nästan alla bilar drivs av bensin.

MERITOKRATISKT SAMHÄLLE

(Kompetensdrivet samhälle)

Ett meritokratiskt samhälle är centrerat runt yrkeskompetens och professionalitet. De kommersiellt mest värdefulla yrkeskunskaperna är motorer i ekonomin, personer med dessa kompetenser eller talanger betalas högt. Politik, institutioner och styrning är anpassade för att underlätta arbetet inom ledande branscher och yrken. Specialisering är extremt viktigt – du gör bara det du är riktigt bra på!

PERSONOKRATISKT SAMHÄLLE

(Humandrivnet samhälle)

Ett personokratiskt samhälle är centrerat kring människan och humankapitalet i alla dess former. Att använda sin kompetens i civila sammanhang värderas lika högt som att använda den professionellt. Alla har något värdefullt att bidra med till samhällets utveckling.

Samhällets framgång är beroende av alla sina medlemmar och deras gemensamma förmåga: att vara goda medborgare, familjemedlemmar, grannar och yrkesverksamma. Specialisering (arbetsfördelning) existerar, men personlig utveckling är också högt värderat: tid för familjen, aktiv konsumtion, föreningsengagemang, hantverk och konst. Du gör vad du kan, och är motiverad för!

ENDEMISK TEKNIK

(Lokalt begränsad teknik)

Den infrastruktur, de verktyg och lösningar som används är skapade och producerade lokalt. Tekniken har lokala särdrag, den är sprungen ur lokala förutsättningar och resurser.

De lokala levnadsvillkoren sätter gränsen för vad som är tekniskt möjligt: där det växer mycket skog är husen byggda i trä; där klimatet är extremt varmt, bor människor i tält. De viktigaste landvinningarna inom vetenskap och teknik är globalt kända, men tillämpningarna är mycket lokala. Ekonomin drivs av innovationer och effektiviseringar som skapats lokalt.

FYRA ALTERNATIVA FRAMTIDSLANDSKAP

Här är fyra framtida samhällsbilder. Inom alla fyra framtidslandskapen, finns möjligheten att skapa goda samhällen. Din uppgift är att utforska hur. Framtidslandskapen vilar på två grundantaganden, som definierar respektive samhälle:

- Tekniken är antingen *pandemisk* (globalt spridd) eller *endemisk* (lokalt begränsad).
- Samhällets styrande princip är antingen *meritokratiskt* (kompetensdriven) eller *personokratiskt* (humandrivet).

PANDEMISK TEKNIK

(Globalt spridd teknik)

Ett fåtal teknologier dominerar globalt – för alla mänskliga behov och alla uppgifter som ska lösas. Byggnad, transporter, energi och kommunikation utförs på liknande sätt i hela världen. Konkurrensen på den globala marknaden är stenhård, men vinsterna är stora för de företag som lyckas dominera.

Även en del av den teknik vi använder i dag 2017, kan kallas "pandemisk": nästan alla är på facebook, nästan alla kör en bil (som tillverkats av ett av världens få bilföretag), nästan alla bilar drivs av bensin.

MERITOKRATISKT SAMHÄLLE

(Kompetensdrivet samhälle)

Ett meritokratiskt samhälle är centrerat runt yrkeskompetens och professionalitet. De kommersiellt mest värdefulla yrkeskunskaperna är motorer i ekonomin, personer med dessa kompetenser eller talanger betalas högt. Politik, institutioner och styrning är anpassade för att underlätta arbetet inom ledande branscher och yrken. Specialisering är extremt viktigt – du gör bara det du är riktigt bra på!

PERSONOKRATISKT SAMHÄLLE

(Humandrivet samhälle)

Ett personokratiskt samhälle är centrerat kring människan och humankapitalet i alla dess former. Att använda sin kompetens i civila sammanhang värderas lika högt som att använda den professionellt. Alla har något värdefullt att bidra med till samhällets utveckling.

Samhällets framgång är beroende av alla sina medlemmar och deras gemensamma förmåga: att vara goda medborgare, familjemedlemmar, grannar och yrkesverksamma. Specialisering (arbetsfördelning) existerar, men personlig utveckling är också högt värderat: tid för familjen, aktiv konsumtion, föreningsengagemang, hantverk och konst. Du gör vad du kan, och är motiverad för!

ENDEMISK TEKNIK

(Lokalt begränsad teknik)

Den infrastruktur, de verktyg och lösningar som används är skapade och producerade lokalt. Tekniken har lokala särdrag, den är sprungen ur lokala förutsättningar och resurser.

De lokala levnadsvillkoren sätter gränsen för vad som är tekniskt möjligt: där det växer mycket skog är husen byggda i trä; där klimatet är extremt varmt, bor människor i tält. De viktigaste landvinningarna inom vetenskap och teknik är globalt kända, men tillämpningarna är mycket lokala. Ekonomin drivs av innovationer och effektiviseringar som skapats lokalt.