



IFLA Trend Report:

FEM CENTRALA TRENDER SOM KOMMER ATT FÖRÄNDRA VÅR INFORMATIONSMILJÖ

TREND 1:

NY TEKNOLOGI KOMMER ATT BÅDE UTVIDGA OCH BEGRÄNSA VEM SOM HAR TILLGÅNG TILL INFORMATION

En stadigt växande digital värld kommer att öka värdet av informationskompetenser såsom grundläggande läsfärdigheter och förmåga att använda digitala verktyg. Personer som saknar dessa färdigheter kommer att bli utestängda från allt fler områden. Så som de nya nätbaserade affärsmodellerna utvecklas, kommer de att kraftigt påverka vem som framgångsrikt kan äga, tjäna på, dela eller ha tillgång till information i framtiden.

TREND 2:

NÄTBASERAD UNDERVISNING KOMMER ATT DEMOKRATISERA OCH SPLITTRA DET GLOBALA LÄRANDET

Den snabba globala tillväxten i nätbaserade undervisningsresurser kommer att skapa fler möjligheter till lärande samt göra lärandet billigare och mer lättillgängligt. Livslångt lärande ökar i värde, och icke-formellt och informellt lärande får ökat erkännande.

TREND 3:

GRÄNSERNA FÖR INTEGRITET OCH DATASKYDD KOMMER ATT OMDEFINIERAS

Stadigt växande datamängder som lagras hos myndigheter och företag kommer att möjliggöra avancerad profilering av individer, som kan spåras

billigare och enklare med sofistikerade metoder för övervakning och filtrering av kommunikationsdata. Detta kan få allvarliga konsekvenser för individens integritet och tilltro till den digitala världen.

TREND 4:

ETT HYPERUPPKOPPLAT SAMHÄLLE KOMMER ATT LYSSNA TILL OCH GE INFLYTANDE TILL NYA RÖSTER OCH GRUPPER

I ett hyperuppkopplat samhälle finns fler möjligheter till att genomföra gemensamma initiativ. Detta möjliggör för nya röster att bli hörda, och att enfrågorörelser kan växa fram på bekostnad av traditionella politiska partier. Initiativ för öppen förvaltning och tillgång till grunddata kommer att leda till ökad transparens och offentliga tjänster som sätter medborgaren i centrum.

TREND 5:

DEN GLOBALA INFORMATIONSEKONOMIN KOMMER ATT FÖRVANDLAS AV DEN NYA TEKNOLOGIN

Spridningen av hyperuppkopplade mobila enheter, nätverkskopplade sensorer i apparater och infrastruktur, 3D-utskrifter samt språk- och översättningsteknologi kommer att förändra den globala informationsekonomin. Existerande affärsmodeller i många branscher kommer att uppleva kreativ förstörelse påskyndad av innovativa apparater som hjälper människor att förbli ekonomiskt aktiva oberoende av tid och rum.

The International Federation of Library Associations and institutions (IFLA) är ett internationellt organ som företräder bibliotekens, informationstjänsternas och deras användares intressen. IFLA är en självständig, icke-statlig, ideell organisation som representerar branschen även i FN och andra organisationer.

IFLA har påbörjat en global diskussionsprocess, med vilken man försöker kartlägga den föränderliga informationsmiljön och bibliotekens uppgifter och ansvar i den nya digitala informationsmiljön.

Rapporten som nu publiceras på finska (sammandraget över trenderna på svenska) är liksom den engelskspråkiga publikationen på IFLA:s webbsidor ett sammandrag av ett mera omfattande material på nätet. Det är inte frågan om en statisk rapport, utan en samling dynamiska, föränderliga nätresurser, som professionella inom biblioteks- och informationsbranschen kan vara med och utveckla på adressen trends.ifla.org.

Helsingfors stadsbibliotek – Centralbiblioteket för de allmänna biblioteken, Nationalbiblioteket, Riksdagsbiblioteket samt biblioteksorganisationerna Finlands biblioteksörening, Finlands vetenskapliga bibliotekssamfund och Finlands svenska biblioteksörening har låtit översätta sammandraget av IFLA Trend Report till finska och påbörjar en serie av informations- och diskussionstillfällen om den globala förändringen i informationsmiljön och det finländska biblioteksväsendets utveckling.

IFLA Trend Report: <http://trends.ifla.org/> (english)

IFLAN trendiraportti: <http://suomenkirjastoseura.fi/julkaisut/> (suomeksi helmikuun alussa)

IFLA trender sammandrag: www.fsb.fi