

## 9 tehnoloogiavaldkonda, mis pööravad tulevikus meie elu pea peale

8 aastat tagasi Autor: [AM](#)



Ettevõtlikõrgkooli Mainor *start-up* ettevõtluse erialajuht Alise Lezdina kirjeldab, millised tööstusvaldkonnad muutuvad tänu uuele tehnoloogiale täielikult ja kuidas mõjutab see inimeste igapäevast tööd ja elu.

### **Tervishoiuteenused**

Arstide ja patsientide virtuaalne ühendamine ning terviseinfo monitoorimine on väga kuum valdkond, mida arendab palju kasumlikke idufirmasid. Organite 3D printimine on juba reaalsus, mis hakkab oluliselt inimeste eluiga pikendama.

### **Materjalitööstus – kergemad ja targemad materjalid**

Tulevad targad linnad, kõnniteed, kingad ja külmkapid. Samuti efektiivsemad päikesepaneelid, painduvad ekraanid, 3D printimine ja nanotehnoloogia. Praegu sünnib palju uusi materjale, mis muudavad maailma.

### **Rohelised tehnoloogiad**

Maaülem liigub rohelisemate seadmete poole – bensiiniautodest saab minevik, päikesepaneelide tootmine muutub tänu uutele materjalide odavamaks.

### **Suurte andmete ehk *big data* analüüs**

Keegi peab järjest suurema igapäevaselt kogutava andmete hulga kokku võtma, lahti mõtestama ja tööle panema (rahaks tegema). Prognostatakse ka suurt hüpet inimese terviseandmete kogumises, analüüsis ning sellega eluea pikendamises.

### **Targad ja kantavad seadmed, asjade internet**

Inimesed harjuvad mõttega, et nende esemed ning kodumasinad on interneti ühendatud ning parandavad sellega elukvaliteeti ning säästavad aega ja raha.

## **Virtuaalreaalsus**

See valdkond kasvab lapsekingadest välja ning hakkab mõjutama nii klienditeenindust, reisimist, meelelahutust, internetiturundust, meditsiini kui ka mängutööstust.

## **Internetimeedia**

Raha tuleb andmete, reklaami ning intellektuaalse omandi müügist ja litsentseerimisest. Niiõelda paberil toimivad lahendused surevad vaikselt välja.

## **Finantsvaldkond**

Transferwise'i-laadsed tehnoloogiad ning ka jagamismajandus ehk *crowdfunding* võtavad "päris" pankadelt lõivu. Samad muutused on juba toimunud nii transpordi- kui turismiäris.

## **Haridus**

Äpid, targad seadmed ning online koolituskeskkonnad muudavad täielikult enesearenduse valdkonda. Füüsilisest loengus käimisest saab minevik ja maailma tippkooli diplomi võib omandada igas maailmanurgas.

Alise Lezdina on pikaajaliselt töötanud Läti *start-upide* ühenduse Techhub Riga juhina. Praegu on ta Ettevõtluskõrgkoolis Mainor erialajuht *start-up* ettevõtluse programmis, kus peale tema on lektorid Eesti edukamatest iduettevõtetest, näiteks mullu firmadest TransferWise, Taxify, Pipedrive, Goworkabit, Fortumo, Toggl ja Like A Local.

- [Uudised](#)