

PITALI SMO

LARSA THOMSENA,
JEDNOG OD VODEĆIH
FUTUROLOGA, A OVO
JE NJEGOVIH 10
NAJVAŽNIJIH TEZA.

1

PAMETNI UREĐAJI ISPUNJAVAT ĆE NAŠU SVAKODNEVNICU

Zahvaljujući umjetnoj inteligenciji, naši uređaji postat će sposobni osobni asistenti koji će imati mogućnost učenja i prilagođavanja našim potrebama. Za nas će odrađivati brojne svakodnevne poslove koji nam danas oduzimaju puno vremena, poput organiziranja sastanka, odgovaranja na e-maileve ili ispunjavanja porezne prijave. Mukotrpno traženje parkirališnog mjesta također će postati stvar prošlosti jer će to naši automobili raditi sami.

TEHNOLOGIJA ĆE OSJEĆATI S NAMA

3

Senzorska tehnologija i umjetna inteligencija imaju veće mogućnosti određivanja raspoloženja i trenutanih potreba neke osobe. Moderni softveri za detekciju već danas mogu prepoznati jeste li umorni, depresivni, pod stresom ili opušteni. U budućnosti će moći prepoznati i naš automobil ili kuću te činiti život ugodnijim birajući odgovarajuću rasvjetu, ambijentalnu glazbu ili aktivnu pomoć.

KAKO ĆEMO ŽIVJETI

2

OBNOVLJIVA ENERGIJA BIT ĆE ZASTUPLJENIJA OD FOSILNIH GORIVA

Čak i na umjerenim geografskim širinama poput Europe proizvodnja energije iz sunca, vjetra ili hidrocentrala bit će zastupljenija od energije dobivene izgaranjem fosilnih goriva. Proizvodnja energije bit će decentralizirana i demokratizirana i svatko s krovom na južnoj strani imat će vlastiti izvor energije.

4

GENSKA TERAPIJA ZAMIJENIT ĆE LIJEKOVE I KIRURGIJU

Spoznaje koje donose genetička istraživanja omogućit će liječenje ozbiljnih bolesti korekcijama gena umjesto lijekovima ili kirurškim zahvatima. Na taj će se način vrlo učinkovito liječiti brojne vrste karcinoma, demencije ili Alzheimerova bolest i prije nego što se pojave. Već danas tzv. CRISPR tehnologija koja može korigirati genetičke pogreške unutar genoma obećava neslućene mogućnosti. U desetljećima koja slijede porast će prosječni očekivani životni vijek.

2030

GODINE

5

AUTOMOBILI ĆE SVE RADITI UMJESTO NAS

Kada automobili budu mogli voziti potpuno samostalno i sigurno (i kada im zakoni to dopuste), moći će vas sačekati kod kuće i odvesti na željeno odredište. Kad onamo stignete, sve što trebate je izići iz automobila, a on će ostalo napraviti sam. Parkiranje, punjenje, vanjsko ili unutarnje čišćenje više neće biti vaša briga već će o tome voditi računa sam automobil. Osobna mobilnost, pogotovo u velikim gradovima, bit će vrlo jednostavna, baš kao današnje slušanje glazbe putem streaminga na pametnom telefonu.