

BUDÚCNOSŤ-15

Stroj neizoluje človeka od veľkých problémov prírody, ale pomáha mu preniknúť do nich hlbšie.
Antoine de Saint-Exupéry.

Technológie a budúcnosť

Jedna z najstarších túžob ľudstva znie takto-že raz budeme môcť naplniť svoje materiálne potreby bez driny a budeme sa môcť venovať našim skutočným záujmom, zábavám a vášniam. Že raz sa nikto nebude musieť zodierať pri nepríjemnej práci, pretože potraviny, oblečenie, bývanie a všetky ostatné základné veci pre nás zaistia naši automatickí sluhovia, ktorí vyplnia všetky naše prania.

Dnes sa nachádzame v bode zlomu-v rannom štádiu rovnako veľkej zmeny, ako bol začiatok priemyselnej revolúcie.

Naša generácia pravdepodobne bude mať to šťastie, že zažije dve najúžasnejšie udalosti v dejinách-**vytvorenie skutočne umelej inteligencie a prepojenie všetkých ľudí prostredníctvom spoločnej digitálnej siete**. Celosvetová ekonomika sa kompletne zmení. Inovátori, podnikatelia, vedci, mechanici a mnoho ďalších „geekov“ využije toto rozprávkové bohatstvo a postaví technológie, ktoré nás ohromia, potešia a budú pre nás pracovať.

Riziká, ktoré nás čakajú:

Materiálne potreby budú pravdepodobne menej dôležité. Čím ďalej viac nás budú trápiť otázky katastrofických udalostí, skutočných existenčných rizík, konfliktu slobody a útlaku a ďalších nečakaných vedľajších účinkov technológie.

V digitálnom veku súkromie vyžaduje vyslovene **stanovené normy, zákony, technológie a inštitúcie**, ktoré určia, aké toky informácií sú povolené alebo zakázané a podporované alebo nepodporované.

Naše hodnoty budú dôležitejšie ako kedykoľvek predtým.

Literatúra

Eric Brynjolfsson a Andrew McAfee, Druhý vek strojů, Jan Melvil Publishing, 2015