

I fremtiden kan du betale med en indopereret chip i armen

BETALING. En lillebitte chip i armen eller et armbånd kan i fremtiden erstatte dankort og kontanter, spår fremtidsforsker.

»Det bliver 145 kroner,« siger kassedamen i supermarkedet til dig. I stedet for at betale med kontanter eller dankort betaler du med din tatovering, dit armbånd eller din jakke.

En tanke, der måske lyder meget fremmed – men scenariet er ikke mere uvirkeligt, end at det rent teknologisk allerede kan lade sig gøre.

»Det er en mulighed, som vi undersøger lige nu. Teknologisk kan det allerede nu lade sig gøre, men om det er bruger-

venligt og sikkert nok, det ved vi endnu ikke. Der er flere virksomheder, der har sagt til os, at de er klar på at benytte sig af muligheden,« siger Claus Bunkenborg, der står i spidsen for Danske Banks digitale kundeløsninger.

Teknologien hedder NFC (Near Field Kommunikation) og fungerer ved, at en chip på størrelse med en lillefingernegl kommunikerer med terminalen i butikken.

Fremtidsforsker og direktør i Future Navigator Liselotte Lyngsø er ikke i tvivl om, at vi inden for en rimelig fremtid vil kunne betale med tatoveringen, armbåndet eller tøjet. Men det betyder også, at vi vil bruge flere penge, spår hun.



En chip indopereret i armen kan blive virkelighed. CHAOTIC MOON STUDIOS

»Chippen vil betyde, at betalingen vil gå så hurtigt, at der ikke vil være nogen kø i butikkerne. Når vi står i kø, tænker vi en ekstra gang over varerne i vores kurv. Med chippen bli-

ver købsbeslutningerne kortere, og butikken undgår, at kunderne 'falder ud af rusen', og vi bliver mere spontane i købsøjeblikket,« siger Liselotte Lyngsø. **JULIE.SCHOEN@MX.DK**