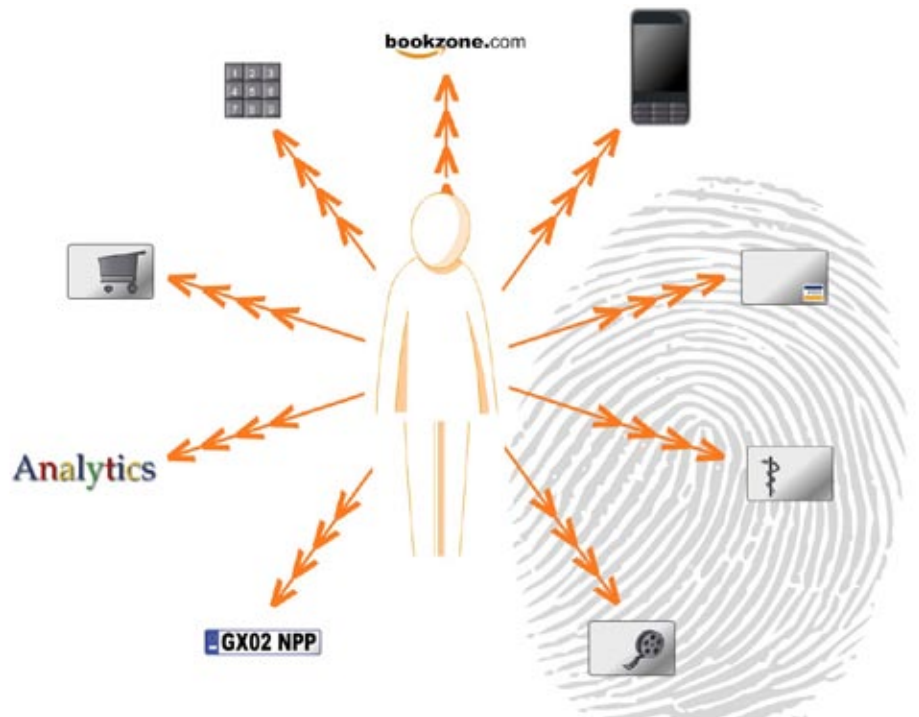


ID hacking fingerprint ring

Every day we provide our IDs to strangers. IDs link us to databases out of which a profile can be drawn to create an impression of who we are and what we think. An arguably positive case enables Amazon, for example, to recommend books we are likely to enjoy. A negative case enables your boss to find out which sites you have visited; such as the jobs section of a competitors website.

Jeden Tag geben wir Unbekannten unsere Identität. IDs verknüpfen uns mit Datenbanken, aus denen ein Profil darüber erstellt wird, wer wir sind und wie wir denken. Das ermöglicht Amazon, uns Bücher vorzuschlagen, die uns vielleicht interessieren. Umgekehrt ermöglicht es dem Chef herauszufinden, welche Webseiten wir besuchen - z.B. die Stellenanzeigen der Mitbewerber.



Many privacy advocates have dealt with preventing such information from be stored; however this may not be the best or most fun solution. The *ID hacking fingerprint ring* is a metaphor for the active hacking of profile data stored in these databases. Swapping IDs is, with the knowledge of how to do so, as easy as putting on a new ring.

Viele Datenschützer würden solche Informationen gerne nicht gespeichert wissen - was vielleicht nicht die beste Lösung ist. Der *ID hacking fingerprint ring* ist eine Metapher für das aktive hacken von in Datenbanken gespeicherten Profildaten. In eine andere Identität zu schlüpfen ist - mit dem richtigen Wissen - so einfach wie einen neuen Ring anzulegen.

Easy ways of ID-hacking:
share cookies
surf via <http://anonymouse.org>
IP hiding software
share access IDs with others
DNS ID hacking
find out more at...

Einfache Wege des ID-hackings:
cookies teilen
surfen über <http://anonymouse.org>
IP hiding software
Teilen von Zugangs IDs mit anderen
DNS ID hacking
Mehr unter...