

Les citoyens et la biométrie

Techniques biométriques pour contrôler l'accès : qu'en pense le citoyen ?

Connaissances



85,4%
Empreintes digitales



68,2%
Reconnaissance faciale



66,7%
Reconnaissance vocale



64,3%
Reconnaissance de l'iris



43,2%
Reconnaissance de l'empreinte palmaire

Âge



18-34
Plus de connaissances



35-54
Moins de connaissances



55+
Le moins de connaissances

Acceptabilité



87%
Empreintes digitales



76,5%
Reconnaissance de l'iris



75,5%
Reconnaissance de l'empreinte palmaire



72,6%
Reconnaissance faciale



66,5%
Reconnaissance vocale

Dispositions à utiliser ses empreintes digitales pour...



81,4%
Déverrouiller le smartphone



71,1%
Se rendre à l'entreprise où l'on travaille



69,3%
Aller à l'aéroport

La police devrait pouvoir recourir le plus souvent à la technologie



81,4%
Caméras



80%
Empreintes digitales



59,2%
Reconnaissance faciale



52,6%
Reconnaissance de l'iris



48%
Reconnaissance vocale

Les médias sociaux devraient utiliser le moins possible la technologie



61%

Les médias sociaux ne peuvent recourir à aucune de ces techniques

Echanger sa vie privée contre plus de sécurité



Pas du tout disposés



Pas disposés



Plutôt pas disposés



Plutôt disposés



Disposés



Tout à fait disposés

Âge



18-34
Plus souvent pas disposés



55+
Plus souvent disposés

Formation



Les répondants ayant un niveau d'instruction plus élevé plutôt pas disposés