

Un système de communication utilisant le corps humain !

Japon: NTT et sa filiale de communication mobile Docomo ont mis au point une technologie permettant à deux personnes d'échanger des informations via le corps humain. Cette nouvelle technologie utilise simplement la conductivité naturelle du corps.

Deux personnes peuvent ainsi échanger leurs coordonnées via une simple poignée de main. NTT prévoit de commercialiser des applications en particulier pour les assistants personnels électroniques. Cette technologie permettrait un débit de 10 Mbps. Une large palette d'applications semble possible, cette technologie pouvant s'appliquer dès que le corps est en contact avec une surface conductrice. NTT voudrait en particulier appliquer cette technologie au domaine de l'authentification, un simple contact tactile permettant de transmettre des informations entre l'individu et le système d'authentification.

Source & infos complémentaires :
Agence pour la Diffusion de l'Information Technologique

Par

Publié sur Cafeduweb - Archives le dimanche 20 octobre 2002

Consultable en ligne : <http://archives.cafeduweb.com/lire/2393-systeme-communication-utilisant-corps-humain.html>