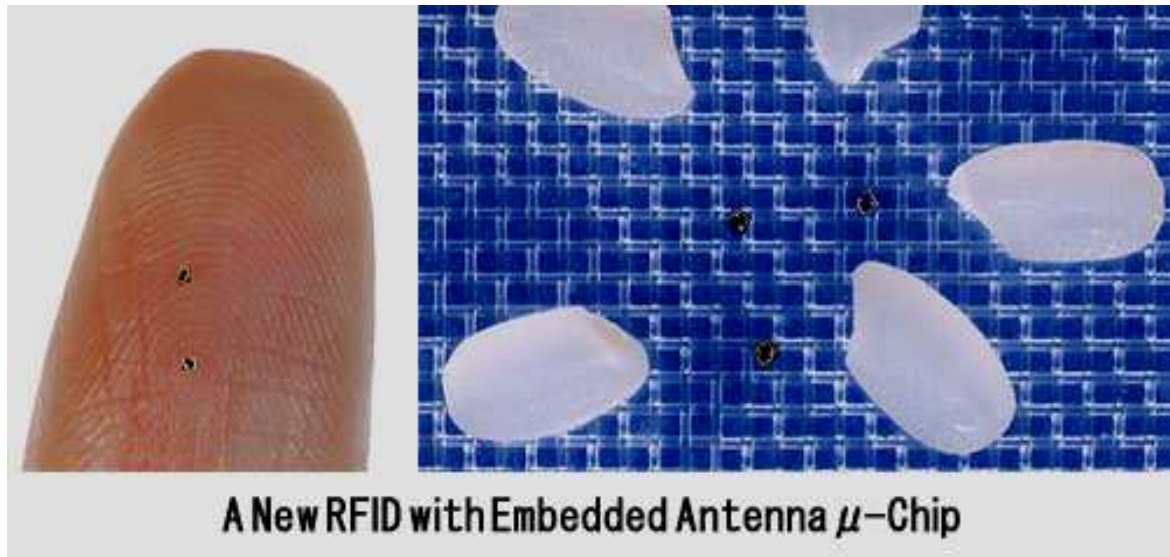


Info Karlheinz Croissant / Ein Implantat gefällig!
68782 Brühl / Brühl den 30.07.09

Hallo, ich hatte heute ein E-Mail aus Österreich erhalten in dem von RFID Chips die Rede ist.

Da ich davon ausgehe dass den meisten Personen nach wie vor nicht bewusst ist wie weit die Verkleinerung bei diesen Technologien vorangeschritten ist.

Nochmals eine Bildhafte Darstellung dieser Chips mit Fotos aus dem Jahre 2003



Die Adresse bzw. Link finden Sie unter
<http://www.hitachi.com/New/cnews/030902.html>



9/2/2003
Hitachi
Develops a New RFID with Embedded Antenna μ -Chip Makes Possible Wireless Links that Work Using Nothing More Than a 0.4mm X 0.4mm Chip, One of the World's Smallest ICs --
Tokyo, September 2, 2003—Hitachi, Ltd. (TSE: 6501) today announced that it has developed a new version of its RFID μ -chip embedding an antenna. When using Hitachi's original μ -chip, one of the world's smallest RFID ICs measuring only 0.4mm X 0.4mm, an external antenna must be attached to the chip to allow external devices to read the 128-bit ID number stored in its ROM (Read-Only-Memory). 25, 2005.

Anmerkung: Ich gehe davon aus dass Herr David Farley in diesem Falle nichts dagegen hat dass ich mit seiner meisterhaft treffenden Karikatur diesen Sachverhalt noch unterstreiche.

Mit freundlichem Gruß
Karlheinz Croissant