



## Design és innováció kéz a kézben

2015. szeptember 25.

A [Hand-in-Scan](#) fejlesztő-gyártó és a [Flying Objects](#) dizájnerek közötti sikeres együttműködés eredményeként létrehozott Hand-in-Scan Medical Trainer készülék két jelentős formatervezési díjat is elnyert a héten. Szeptember 24-én, a [Design Hét](#) keretében került átadásra a **Magyar Formatervezési díj**, melynek megosztott termék díját nyerte el a készülék. Szeptember 25-én pedig a design szakma legnagyobb elismerésének számító [Red Dot díjat](#) nyerte el a formatervezési "konceptió" kategóriában.

A design Oscar-díjának számító Red Dot olyan termékeket díjaz, amelyek többek között innovatívak, funkcionálisak, tartósak, hozzáadott értékkel rendelkeznek és egy rendszerbe beágyazhatóan működnek. A díj így egyfajta minőségi és esztétikai garanciát is jelent a későbbi vásárlók, felhasználók részére. A díjat a Flying Objects dizájnerek csapata szeptember 25-én Szingapúrban vette át.

A Hand-in-Scan kézhigiénia ellenőrző és oktató rendszer megalkotása során a mérnök-fejlesztők a dizájnerekkel alakítottak ki példa értékű együttműködést. A közös munka az első prototípusok elkészítése és validálása után kezdődött; a műszaki fejlesztések indukálták a dizájn változását és bizonyos esetekben fordítva is, az alaki döntések befolyásolták a működést. A Hand-in-Scan projekt megmutatta, hogy a formatervezés nem csupán esztétikai kérdés. Nagyon befolyásolja azt is, hogy a felhasználók hogyan viszonyulnak majd az adott termékhez, ezt pedig a használhatóság határozza meg a külső jelek mellett.



A Hand-in-Scan által elnyert Magyar Formatervezési díj.



*A Flying Objects Design Stúdiót alapító Húnfalvi András és Laufer Ferenc formatervezők a Red Dot díjátadón Szingapúrban (forrás: Flying Objects).*

A HandInScan Kft. 2012-ben alakult a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (BME) spin-off vállalkozásaként. 2014-ben elkészült a „Hand-in-Scan” rendszer klinikai prototípusa, melyet azóta több mint 15 ezer egészségügyi dolgozó tesztelt. A fejlesztésben részt vett a BME mellett az osztrák Austrian Center for Medical Innovation and Technology is. A folyamatosan fejlődő koncepció már számos innovációs és üzletfejlesztési díjat nyert.



*A Hand-in-Scan Medical Trainer kézhygiéné ellenőrző és oktató rendszer.*