

Microsoft visar ögonstyrning från Tobii på Computex

Stockholm, 31 maj 2010 – Ögonstyrning är ett av många användargränssnitt som kommer att finnas till hands för framtidens datoranvändare. På datormässan Computex i Taipei (1-5 juni) visar Microsoft ögonstyrning från svenska Tobii och ger besökare möjligheten att testa blickbaserad interaktion redan nu.

Ögonstyrning är ett intuitivt och naturligt användargränssnitt som i kombination med andra interaktionsformer radikalt förbättrar och förenklar för användarna. Automatiska processer kan skapas baserat på vad man tittar på och är intresserad av, helt utan fysisk ansträngning. Eftersom datorn vet var man tittar kan den bättre svara mot användarens avsikt och önskemål: text scollar i takt med att man läser, information dyker upp i förhållande till vad man visar intresse för etc.

– Datortillverkarna arbetar intensivt med att integrera nya och intuitiva interaktionsformer i sina produkter. Ögonstyrning är en sådan teknologi. Tobiis ögonstyrda datorer används redan av flera tusen personer med fysiska handikapp eller talhinder över hela världen och inom en snar framtid kommer ögonstyrning att bli ett naturligt inslag för vanliga PC-användare också. För att vi ska nå dit är dock samarbete med de stora aktörerna ett måste, säger John Elvesjö, vice VD och grundare av Tobii Technology.

På Computex visar Microsoft upp ögonstyrning från Tobii. Besökarna får själva testa en installation som är omedelbar och som inte kräver inställningar eller kalibrering. Det räcker med att man placerar sig framför en skärm som är utrustad med en eye tracker, så kan man börja interagera.

– Windows 7 öppnar upp en värld av möjligheter för hårdvarutillverkare, mjukvaruutvecklare och tjänsteleverantörer och på Computex vill vi visa vad som är möjligt, säger Murray Vince, General Manager, original equipment manufacturer division, Microsoft Corp. Tobiis eyetracking- och ögonstyrningsprodukter erbjuder ett naturligt användargränssnitt och möjliggör många nya scenarier inom datoranvändande. Vi är mycket glada att samarbeta med dem.”

[Computex](#) är världens näst största datamässa och äger rum i Taipei, Taiwan, den 1-5 juni 2010. Microsofts monter finns i NanGang Exhibition Hall L0108.

Ögonstyrning från Tobii kan också ses på [World Expo 2010 i Shanghai](#) från 1 maj till 31 oktober 2010.

För mer information, kontakta:

John Elvesjö, grundare och vice VD, Tobii Technology
Mobil +46 (0)704 82 34 98, john.elvesjo@tobii.com

Sara Hyléen, Corporate Marketing Manager, Tobii Technology
Mobil +46 (0)709 16 16 41, sara.hyleen@tobii.com



Om Tobii Technology

Tobii Technology är världsledande inom eye tracking – en teknologi som innebär att en dator kan avgöra exakt var man tittar. Eye tracking kan användas inom en mängd olika områden. Tobii har utvecklat produkter för analys av exempelvis reklam och för användbarhetstester av webbsidor och programvara. Vi gör även kommunikationshjälpmedel för handikappade, där ögonstyrning möjliggör för personer med till exempel CP, ALS eller förlamningsskador att kommunicera och använda dator, endast med hjälp av blicken.

Tobiis kunder och användare finns över hela världen och vi arbetar kontinuerligt på att ta vår kärnteknologi till nya användningsområden, som spel, diagnostik och bilsäkerhet. Tobii grundades 2001 och är ett av Sveriges snabbast växande teknikföretag. Företaget har sitt huvudkontor i Stockholm och har filialer i USA, Tyskland, Norge, Japan och Kina. Produkterna säljs direkt samt via återförsäljare och samarbetspartners över hela världen.

Läs mer på vår hemsida: www.tobii.com

Tobiis pressrum: http://www.mynewsdesk.com/se/pressroom/tobii_technology

Tobii Technology AB
Box 743
S-182 17 Danderyd
Sweden

phone: +46 8 663 69 90
fax: +46 8 30 14 00
www.tobii.com