

Det syns i ögat om du är på örat

En titt i kikaren avslöjar om man är drogpåverkad. Ett svenskt företag med verksamhet i Danmark introducerar ett nytt sätt att drogtesta folk i Sverige.

HELLEBÆK. Den ser ut som en stor kikare och har fått namnet Eyecheck. Principen är lika elementär som avancerad. Den så kallade pupillometern använder teknologi för att scanna av pupillernas reaktion vid ljuspåverkan, och tar reda på om personen som testas är påverkad av alkohol eller narkotika.

– Det sparar resurser. Med hjälp av instrumentet reducerar man behovet av urintester som måste skickas iväg för tidskrävande verifiering. Den testade personen får resultatet på en gång och slipper att väntas, säger Hardy Djurhuus, vd för Ferleprodukter AB som lanserar produkten.

Instrumentet har flera tänkbara användningsområden, bland annat i samband med trafikrazzior. Eller i privata företag som vill drogtesta sin personal. Företagshälsovården Feelgood är ett av företagen som visar ett stort intresse.

– Det är en spännande produkt och ett stort steg in i framtiden. Men vi vill nog prova utrustningen mer innan vi kan ta den i bruk för våra kunder, bland annat Volvo, säger Elisabeth Hansson, platschef på företagshälsovården Feelgood i Göteborg.

Användarpriset för Eyecheck kommer att hamna på 100-150 000 kronor, men tanken är att man även ska kunna hyra utrustningen i kontrakt som löper 24 månader. Enligt Hardy Djurhuus är Sverige också en av Europas största marknader för drogtestar, som årligen omsätter mer än 50 miljoner kronor.

– Jag tror att Eyecheck kan generera en fjärdedel i omsättning av den summan. Sverige har cirka 500 behandlingshem för missbrukare jämfört med 50-60 i Danmark, så visst finns det potential, säger han.

Tidigare prover av instrumentet har gett goda resultat. Vid en frivillig och anonym undersökning i februari testades närmare 176 danska värnpliktiga soldater. Närmare 27 procent visade sig vara drogpåverkade, och mer än hälften av dem som testades positivt hade narkotika i kroppen. Efter som kikaren inte visar vilken typ av preparat personen är påverkad av tillämpas även urinprov, med hjälp av en så kallad nano-stick, som snabbt säkerställer substanserna.

Men den patenterade teknologin spårar inte bara upp droger, även trötthet synas genom kikaren.

– Man kan enkelt göra tester på chaufförer och se om de har kört för länge i sträck och utgör en fara på vägarna, säger Hardy Djurhuus.

Kikaren är utvecklad i USA och har funnits sju år på marknaden. Nästa vecka lanseras Eyecheck i Skandinavien, på mässor i Örebro



Katja Kofoed (i förgrunden) på Ferleprodukter provar drogtestinstrumentet Eyecheck på sin kollega Kathleen Ungar. Testpersonen håller upp instrumentet framför ögonen och tittar in i det under testet som tar cirka en minut. Kikaren är kopplad till ett program i datorn som ger upplysningar om eventuella substanser av droger eller alkohol i kroppen.

Albert Capuder
albert.capuder@hd.se
042-489 91 63

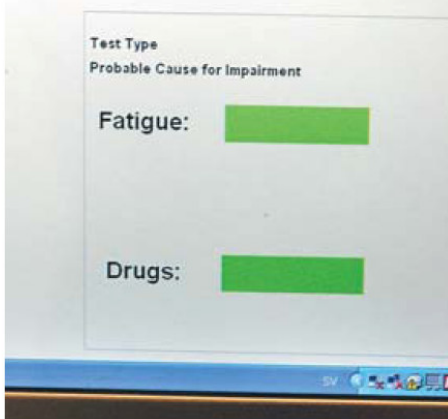


Foto: Kalle Lind
kalle.lind@hd.se
042-489 94 63



Hardy Djurhuus, vd för Ferleprodukter AB, trycker främst på att testinstrumentet spara pengar genom att snabbt ge besked – i ena eller andra riktningen.

och i danska Herning på Jylland. Ferleprodukter AB är registrerat som ett svenskt företag men driver hela verksamheten med nio anställda i Hellebæk utanför Helsingør.



Instrumentet ger utslag för både drogpåverkan (narkotika eller alkohol) och trötthet. Det går alltså att testa en långtradarförare och se om han har sovit tillräckligt. (Grönt betyder godkänt värde.)



Ögontestaren kompletteras av en liten mätare, nano-stick, förs ner i urinen och utläser snabbt om det finns alkohol eller narkotika i kroppen.