



## Dolphsonic ökar lönsamheten inom svinaveln.

Vid grisuppfödning är det viktigt att tidigt få reda på om en sugga är dräktig. För uppfödaren påverkar det ekonomin på en marknad med hård konkurrens.

Dolphsonic är en patenterad ultraljudsskanner för primärt suggor. Skannern kommunicerar trådlöst via Bluetooth med en standard PDA, där ultraljudsbilderna av grisfostren presenteras.

När produkten skulle utvecklas, valde Dolphsonic att anlita **Svep Design Center** och **NIKI Consulting** som leverantörer av produktutvecklingen och prototyperna. Produkten innehåller ett flertal avancerade funktioner, är mycket lättanvänd och konstruerad för en kostnadseffektiv produktion.

NIKI Consulting har ingått i projektgruppen och utrett produktens ergonomi, gjort designen och mekaniken. I serieproduktion kommer produkten att vara helt anpassad för sin svåra driftsmiljö, vilket innebär en mycket slagtålig skanner, klassad i IP 64.

*"Jag är imponerad över gruppens träffsäkerhet och snabba resultat. Dolphsonic har blivit väl mottagen på marknaden" (Lasse Christiansen, Dolphsonic, Danmark)*