

## ArriDan udvikler probe for luftvejsanalyse for RhinoMetrics A/S

*Læs om nyt patenteret målesystem.*

### Probe for luftvejsanalyse

For RhinoMetrics A/S har vi udviklet elektronikken til en ny probe for luftvejsanalyse, med et patenteret feedback system.

Proben anvendes til måling af luftvejspassage og er med det nye måleprincip i stand til at afgøre om den bløde gane er åben eller lukket under målingen, hvilket ikke tidligere har været muligt.



## ArriDan står for elektronikken bag DSB's informationstavler

*Læs om et nyt kommunikationsmodul.*

### DSB information system

Vi har har i samarbejde med og for ADtranz A/S udviklet et kommunikations modul.

Modulet er baseret på en credit-card PC, monteret på et enkelt Europa kort formats med power konverter og I/O interface.

Modulet, som blandt andet anvendes til DSB's informationstavler på S-togs stationerne, indeholder et antal serielle og parallelle porte, samt Ethernet interface for hhv. RJ45 kabel og lysleder kabel.

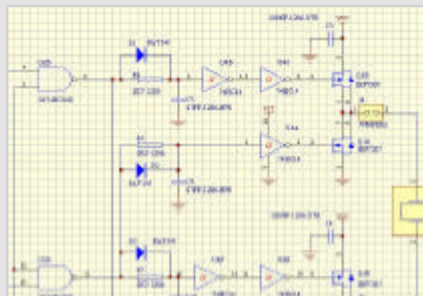


## ArriDan CAD Center

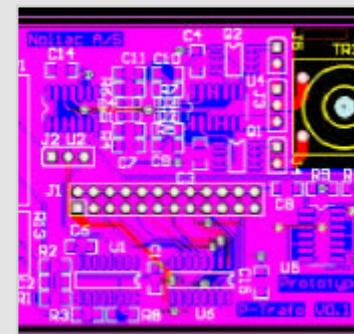
*ArriDan giver dig nye muligheder for PCB-Layout.*

### PCB-Layout

Lad os lige afslutte med en nyhed, som vi håber, at I vil benytte jer af i fremtiden, når der er behov for printlayout.



Vi har i efteråret 2000 investeret i Protel 99 SE, som er et komplet diagram og layout system, samt Omni-Net, der er et netliste konverterings program. Derfor kan vi nu importere netlister fra næsten alle øvrige CAD/diagram systemer.



Det er altså nemt for jeres udviklere, at interface til os. Når diagrammet er tegnet, overføres netlisten til os, hvorefter vi udfører printlayoutet med vores praktiske og teoretiske viden som ballast.

Du kan finde flere nyhedsbreve på vores website: [www.arrydan.dk](http://www.arrydan.dk).