

## Thema:

FC01 mobil- mobiles Massestrommesssystem

## Aufgabenstellung:

Gerätesystem wurde für Messaufgaben entwickelt, wo der Aufwand von ortsfesten Messsystemen nicht gerechtfertigt ist oder ein Managementsystem im Unternehmen (noch) nicht vorhanden ist, die Notwendigkeit allerdings besteht, Transparenz in die Medien zu bringen. Die Sprache des Ingenieurs ist das Diagramm, daraus schlussfolgernd – Messergebnisse werden geloggt und graphisch ausgegeben.

## Lösung:

Es werden FC01 ( CA, LQ ) Geräte in 19“ Tischsysteme, oder in IP 67 PELI – Koffer integriert. Logger, Schnittstellenwandler, Modems, kundenspezifische Stromversorgungen runden das Spektrum ab. So lassen sich in der FC01 CA Softwareversion Druckluft, Stickstoff, Sauerstoff, Methan etc. erfassen.



Diese Meßsysteme sind bei den weltweit führenden Automobilherstellern im Einsatz und helfen Energieverbräuche zu optimieren.