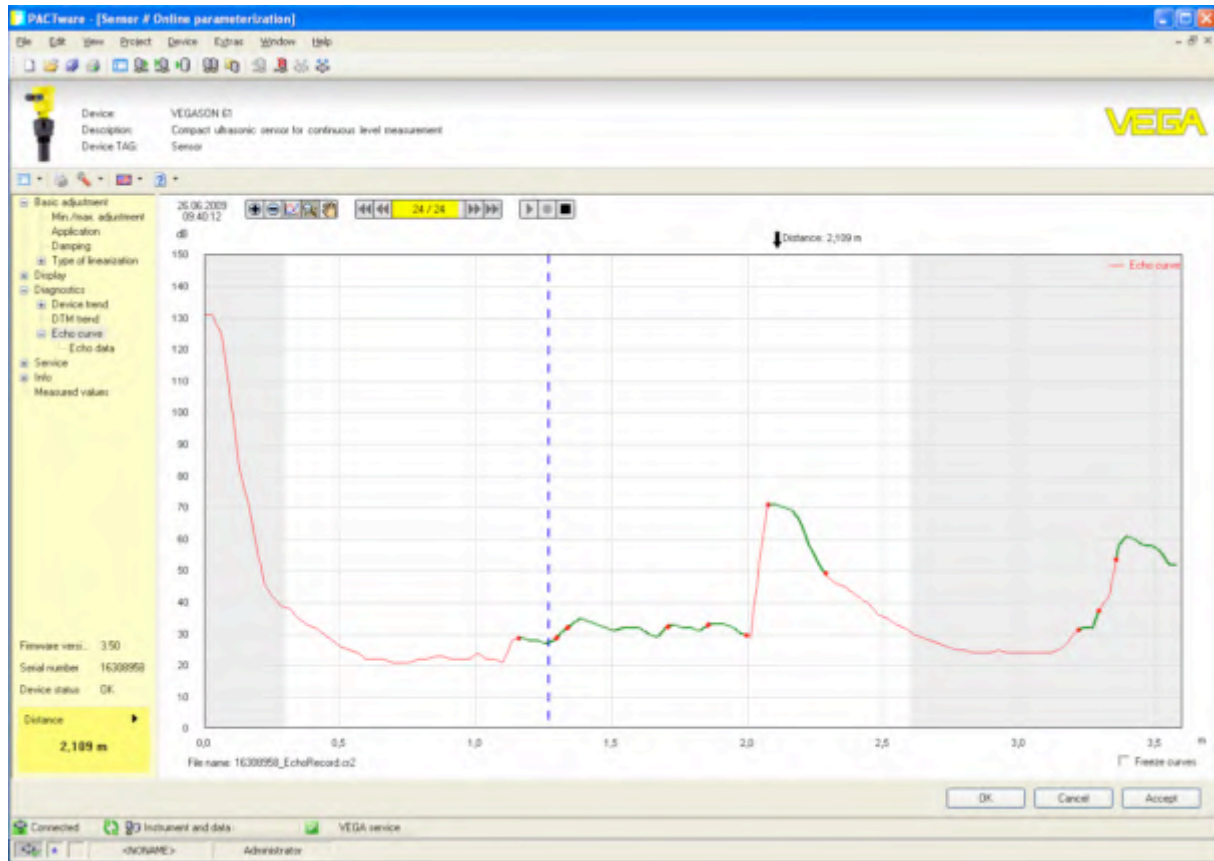
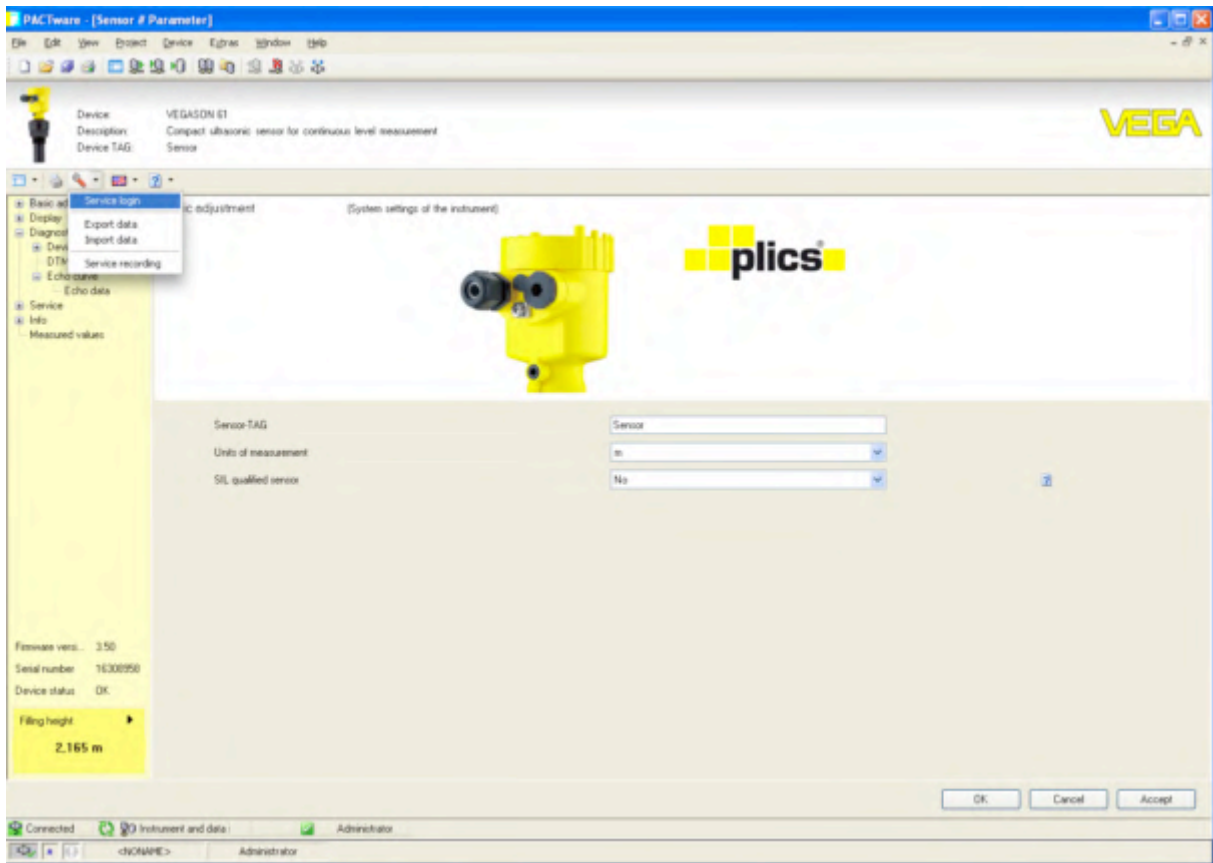


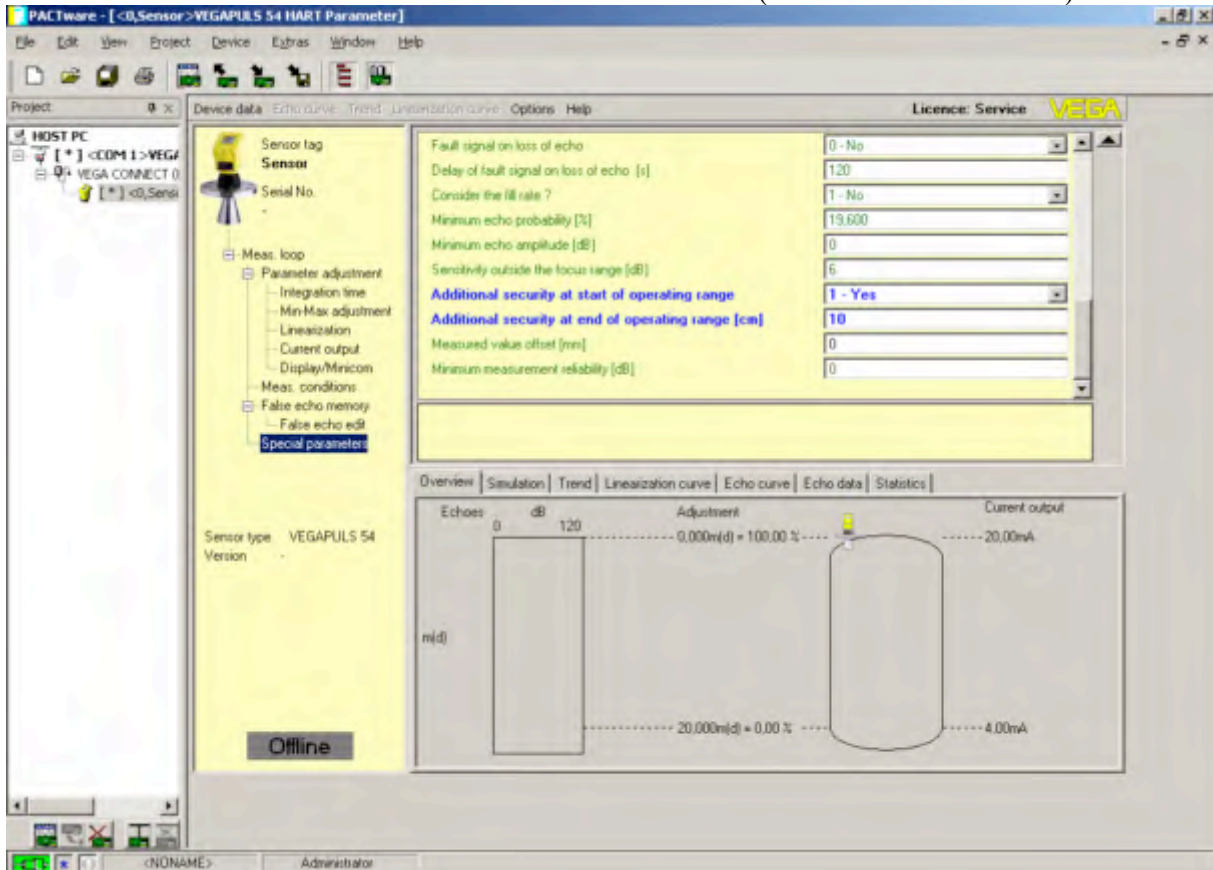
I tilfeller hvor vi får en stor refleksjon fra noe som ligger utenfor det definerte måleområde (4-20mA), kan det være en fordel å begrense søkeområdet. Det tillatte søkeområdet (området hvor sensoren godtar et signal som det riktige nivå) er normalt satt en del lenger enn det som er definert som måleområdet. Parameterene som er satt her, er avhengig av sensor type.



For å få tilgang til alle parametere er det nødvendig å logge seg på som service spesialist. Dette gjøres under "options". Passordet er "VEGASERVICE".



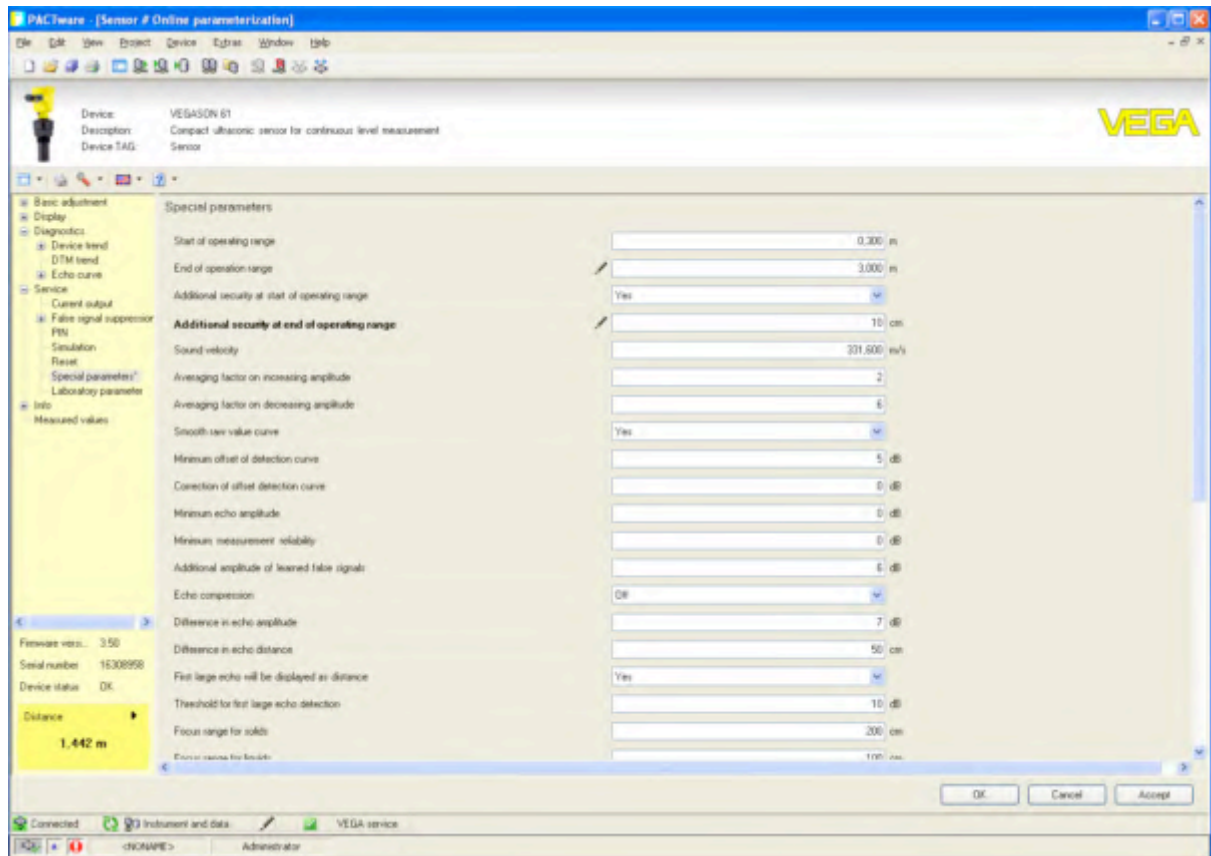
For 50 serien vil det se slik ut. Verdien er normalt 100 cm (se under Echo decision)



For 60 serien vil det se slik ut

Verdien er her avhengig av sensor type og applikasjons parametere

Legg merke til at det her er det både en avstand og en faktor som påvirker innstillingen.



Begrens måleområdet slik at sensoren ikke "ser" denne refleksjonen.

Husk å overføre til måler!