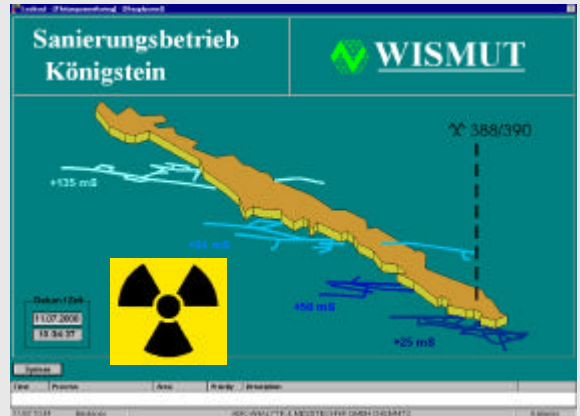


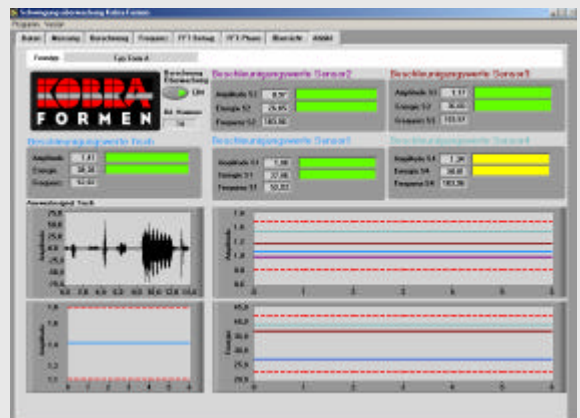
## Umwelt

Strahlungsüberwachung in der Nukleartechnik, im Rückbau und Sanierung, Überwachung der Kontaminationen in der Luft, im Wasser und im Boden



## Maschinen

Schwingungsüberwachung und Parameterkontrolle an Maschinen und Anlagen zur Sicherung der Qualität in der Fertigung mit Kopplung zu QS-Systemen



## Menschen

Zutrittskontrolle, Überwachung der Strahlungsinkorporation, Sicherheitssysteme, Dosimetrie, Gasüberwachung und Brand-Warnsysteme

