

## 1

### Zweck

Zerstörungsfreies Erfassen des Korrosionszustandes der Bewehrung im Beton.

## 2

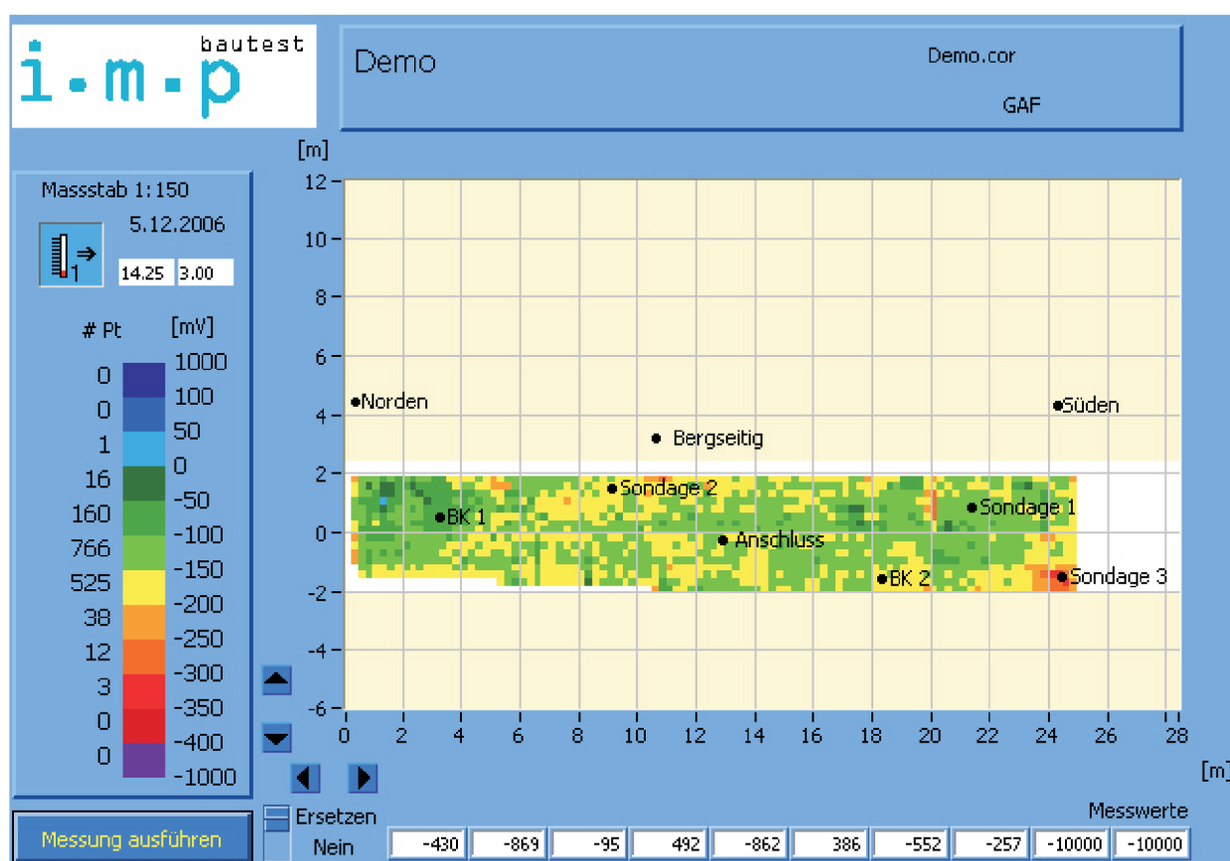
### Durchführung

- Messungen am Objekt, flächendeckend.
- Bestimmung des elektrochemischen Potenzials zwischen Bewehrung und Betonoberfläche.
- Statistische Auswertung.
- Punktuelle Überprüfung der Aussage durch visuelle Beurteilung der Bewehrung (Fenster öffnen).

### Messrechen auf Objekt



### Grafische Darstellung der statistischen Auswertung



## 3

### Ergebnis

- Flächendeckende Beurteilung der Korrosion der Bewehrung.
- Lokalisierung kritischer Bereiche.