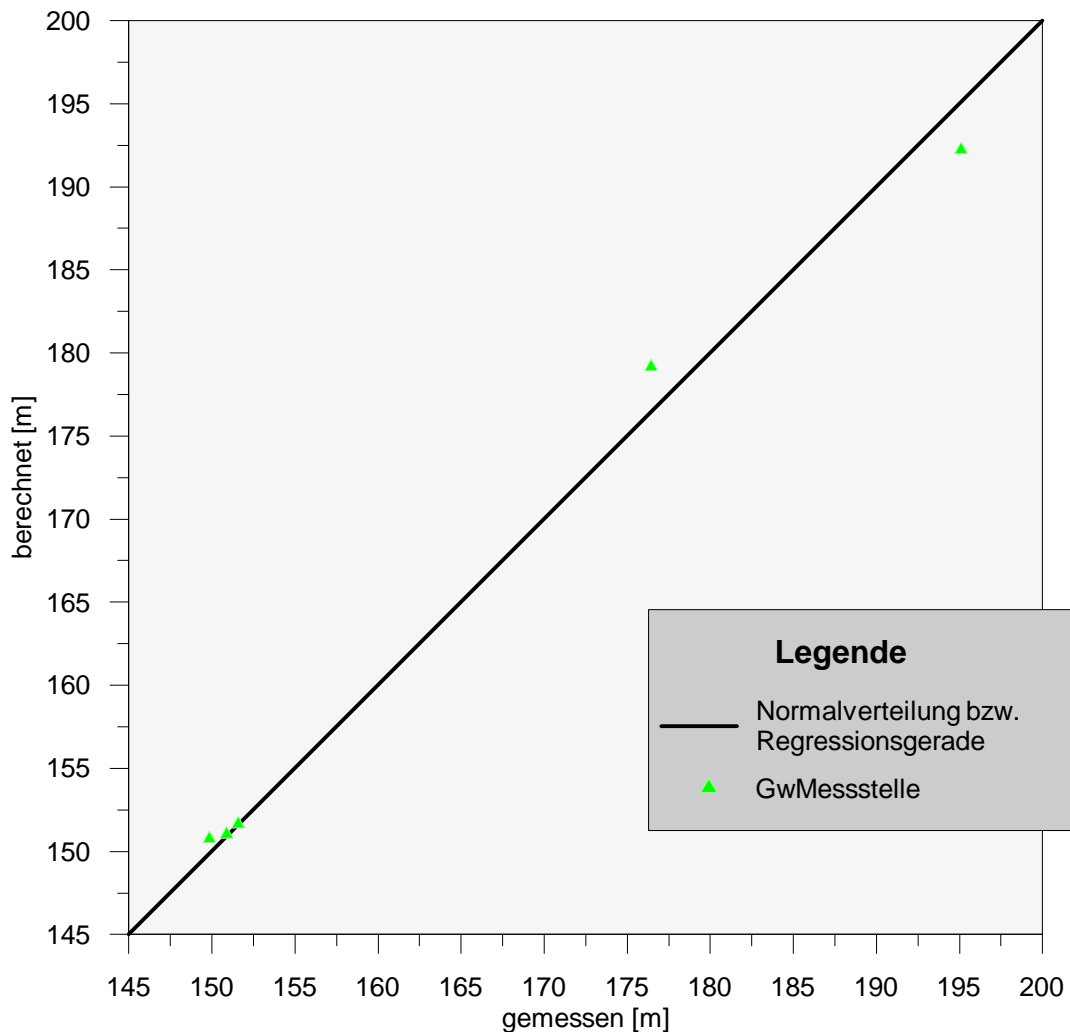


**LBM Koblenz: BV Hochmoselübergang B 50n**  
**Gutachten zur hydrogeologisch-wasserhaushaltlichen Situation im W-Hang**  
**Vergleich berechneter und gemessener GwStände für den instationären**  
**Kalibrierungszustand (Zeitschritt 05.05.2014) für das FE-GwModell**



**Statistische Zusammenfassung**

Mean Error: 0,15 m  
 Standard-Abweichung: 2,02 m  
 Mean Abs. Error: 1,32 m  
 Root Mean Sq. Error: 1,81 m  
 Normalized RMS Error: 4,0 %  
 Korrelation:  $\approx 0,996$

