Diagramm 5:  $Z_{HH}$  als Funktion von  $\omega$ Fit 800  $32\sigma$ -Umgebung Messdaten 600 Impedanz  $Z_{HH}$  [ $\Omega$ ] 400 200 0  $10^{1}$ 10<sup>2</sup> 10<sup>3</sup>

Frequenz  $\omega$  [Hz]