

## Silikonelastomere

**Innovative Isolierwerkstoffe für  
Betriebsmittel der elektrischen  
Energietechnik**

**Vorträge der ETG-Fachtagung  
am 15. Oktober 1997 in Dresden**

Wissenschaftliche Tagungsleitung:  
Prof. Dr.-Ing. habil. J. Pilling  
Zittauer Kunststoff GmbH, Zittau

Veranstalter:  
Energietechnische Gesellschaft im VDE (ETG)  
ETG-Fachbereich 9 „Werkstoffe und ihre Anwendungen  
in der elektrischen Energietechnik“  
sowie in Zusammenarbeit mit EUREL

