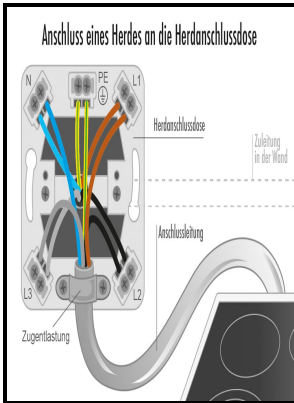


# Vitrokeramik als Werkstoff in der Elektrotechnik/Elektronik

Akademie-Verlag - Bambus: Werkstoff der Zukunft oder Hype



Description: -

- Glass-ceramics -- Electric properties. Vitrokeramik als Werkstoff in der Elektrotechnik/Elektronik

- The Robert Lehman collection -- 2

Jahrg. 1981, Nr. 13/N

Sitzungsberichte der Akademie der Wissenschaften der DDR. Vitrokeramik als Werkstoff in der Elektrotechnik/Elektronik

Notes: Includes bibliographical references.

This edition was published in 1981



Filesize: 11.93 MB

Tags: #Dipl.

## Werkstoffe der Elektrotechnik

Die letzten Geheimnisse der Natur spielen in der industriellen Anwendung eine immer größere Rolle. Dem in den Medien veröffentlichten Paradoxon, dass der Diamant als härtestes Material der Welt bei einer Temperatur von ca.

## Werkstoffe der Elektrotechnik

Die wissenschaftliche Auflösung dieses Rätsels bewegt sich auf atomarer Ebene.

## Werkstoff Jobs Salzburg

Unsere Werkstoffe zur Leistungsübertragung sind weichmagnetische Keramikwerkstoffe auf der Basis von MnZn-Ferriten und werden unter dem Namen Manifer angeboten. Die Stahlunternehmen bieten ebenso vielfältige Einsatzmöglichkeiten von Ingenieuren.

## TRIDELTA Weichferrite GmbH Werkstoffe

Von der Idee bis zum ersten Prototypen.

## Related Books

- [Air-conditioned nightmare](#)
- [Brianskie liudi XVIII veka](#)
- [Carl Maria von Weber und die Schauspielmusik seiner Zeit - Bericht über die Tagung der Carl-Maria-vo](#)
- [Propriety and permissiveness in Bourbon Mexico](#)
- [Predicciones 2005 - año del gallo](#)