

Objektyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **135 (2009)**

Heft 19: **Robustheit**

PDF erstellt am: **11.09.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

The background is a technical drawing on a light blue grid. It features various mechanical components, including bolts, nuts, and shafts, rendered in black lines. Some parts are highlighted in blue, red, and green. At the top, there are several circular callouts containing numbers: 151, 148, 145, 142, 139, 136, 133, 130, 127, 124, 121, 118, 115, and 112. A yellow horizontal bar is positioned below the callouts, containing the main title and two article teasers.

# ROBUSTHEIT

16 TRAGFUNKTION SICHERN Thomas Vogel

21 HERRLICHKEIT IN HOOGVLIET Maren Harnack, Sandra Schluchter

# TEC 21

sia

NR. 19

8. MAI 2009