

**Zeitschrift:** Bulletin / Schweizer-Verein im Fürstentum Liechtenstein  
**Herausgeber:** Schweizer-Verein im Fürstentum Liechtenstein  
**Band:** - (1989)  
**Heft:** 3

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 08.02.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

**Wer höchsten Zeitansprüchen genügt,  
hat es nicht nötig, dick aufzutragen.**



G+A

Sei es, dass es darum geht, Uhrengehäuse oder Armbänder, Brillengestelle oder andere stark beanspruchte Gebrauchsgegenstände gegen Abnutzung zu schützen, sei es, dass es sich um hoch belastete Werkzeuge handelt, deren Leben entscheidend verlängert werden soll: unter Vakuum erhalten sie eine harte Schicht, die sie vor Korrosion und Abrieb schützt. Andere Dünne Schichten können dekorativ eingesetzt werden, können die Kunststoffhülle eines Lippenstiftes wie Metall wirken lassen. Ob so oder so: Balzers hat diese Verfahren so weit entwickelt, dass einer wirtschaftlichen Massenproduktion nichts im Wege steht.

**BALZERS**

...je mehr man Vakuum braucht

Balzers Aktiengesellschaft  
FL-9496 Balzers  
Fürstentum Liechtenstein  
Tel (075) 4 4111