

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 129 (2003)
Heft: Dossier (46/03): Innovative Fahrzeugtechnologie

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: 29.03.2025

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

In jeder
Arbeitsstunde eine
Erfindung?

Ja

Über 2400 Bosch-
Patentanmeldungen
allein
im letzten Jahr.

Unsere 16'000 Ingenieure, Wissenschaftler
und Techniker haben ganze Arbeit geleistet.
Dabei lagen die Patent-Schwerpunkte im
Bereich Kraftfahrzeugausrüstung in sicherer
Fahrzeug-Beherrschung sowie in der Redu-
zierung von Emissionen und Verbrauch.
Bosch: sicher, sauber, sparsam.

Bosch hat die Lösung.

BOSCH

www.bosch.ch

ECO-DRIVE®

Quality Alliance

Mit Eco-Drive® zügig und
umweltschonend fahren.

Conduire de manière dynamique
et écologique avec Eco-Drive®.



www.eco-drive.ch

Kinder sind keine Ware.



Gerne erhalte ich weitere Informationen über:

die Kampagne „Stoppt Kinderhandel“ Patenschaften Freiwilligenarbeit in meiner Region

PC-Konto: 10-11504-8

Name / Vorname

Strasse

PLZ/Ort

Tel.

E-mail

Terre des hommes • Büro Deutschschweiz • Postfach • 8026 Zürich
Tel. 01/242 11 12 • Fax 01/242 11 18 • deutschschweiz@tdh.ch • www.tdh.ch



FHS
HOCHSCHULE FÜR TECHNIK, WIRTSCHAFT
UND SOZIALE ARBEIT ST.GALLEN

TECHNIK



TECHNIK ENTWICKELN -

DIE ZUKUNFT GESTALTEN

Masterstudiengang: Mechatronik

Nachdiplomstudien: Immobilienökonomie, Information Security Management, Mechatronik, Software Engineering, Sozialinformatik, Wirtschaftsingenieur

Diplomstudiengänge: Mechatronik mit den Vertiefungen Mechatronische Systeme und Technische Informatik, Wirtschaftsinformatik

Interessiert? FHS Fachbereich Technik

Tellstrasse 2, 9001 St.Gallen, Tel. 071 220 37 00, te@fhsg.ch



www.fhsg.ch

Mitglied der Fachhochschule Ostschweiz FHO