

TechnoPlus Englisch
Online Extensions

Regelmäßig neue Online-Lerneinheiten aus dem Bereich *Technisches Englisch*



Authentisch

Multimedial

Aktuell

Basierend auf Texten und Videos aus Forschung, Wissenschaft und Industrie

Regelmäßig neue Lerneinheiten für Technisches Englisch

Unter dem Namen „TechnoPlus Online Extensions“ erscheinen vierteljährlich webbasierte Lerneinheiten zu aktuellen Engineering Topics aus dem Bereich des Technischen Englisch.

Jedes Thema ist mit multimedialen Präsentationen und unterschiedlichen Übungsformen aufbereitet und trainiert so Lese- und Videoverstehen sowie Wortschatz und Grammatik.



Startmenü



Menü einer Lerneinheit

Weitere Materialien der TechnoPlus Englisch Suite

- ▶ **TechnoPlus Englisch 2.0**
Ein multimediales Sprachlernprogramm für Technisches Englisch und Business Englisch
- ▶ **TechnoPlus VocabApp**
Der Wortschatztrainer für allgemeinsprachliches Englisch, Business Englisch und Technisches Englisch



▶ www.technoplus.info

EUROKEY Software GmbH in Kooperation mit _____

htw saar Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes



DIE EXTENSIONS

Alle Lerneinheiten

- basieren auf aktuellen authentischen Texten oder Videos aus Forschung, Wissenschaft und Industrie
- umfassen in sich geschlossene Themenbereiche
- sind online mit PC, Laptop oder Tablet abrufbar
- richten sich an Lerner in einem technischen Umfeld mit guten Grundkenntnissen der englischen Sprache auf Niveau B1 des Europäischen Referenzrahmens
- werden als Version für deutsche Lerner des Englischen sowie als rein englischsprachige Version angeboten
- sind zum Selbststudium und zum Einsatz im Fremdsprachenunterricht sowie in einem Blended Learning Setting geeignet

ERWEITERBARKEIT

Die TechnoPlus Online Extensions Reihe ist erweiterbar

Unternehmen, Hochschulen oder Verwaltungen können der Reihe eigene, firmen- oder institutionsspezifische Lerneinheiten hinzufügen.

Bitte sprechen Sie uns einfach darauf an.

+49 6897 79089-0
info@eurokey.de

REGELMÄßIGE UPDATES

Verfügbare und im Aufbau befindliche Module

King's Cross

Cylinder Deactivation

Inflatable Safety Belts

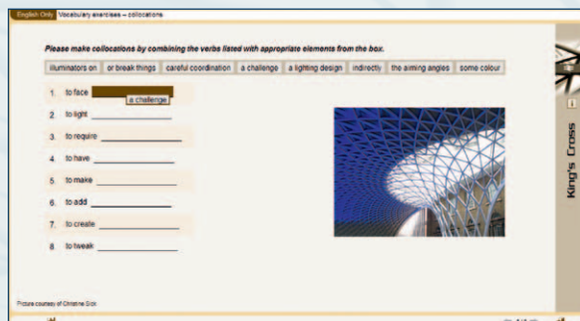
The Next Generation of Wind Power

How Things Work

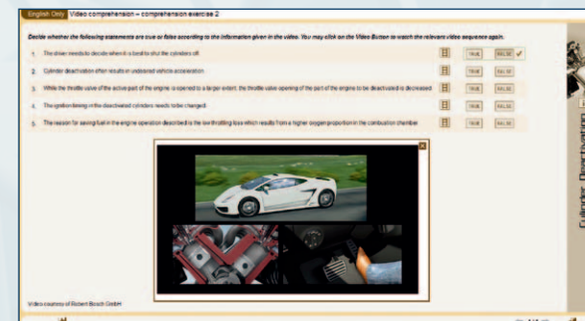
Turbines of the Deep

An Introduction to Smart Grids

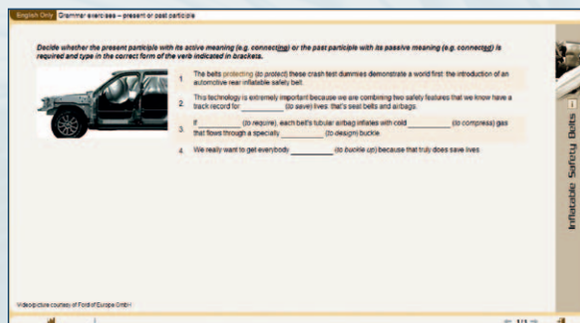
Building the Shard



Zuordnungsübung



True/False-Übung (Video Comprehension)



Fill-in Übung

Die Autorinnen

Die verantwortliche Autorin, **Dr. phil. Christine Sick**, ist Professorin für Angewandte Sprachen, CALL (Computer-Assisted Language Learning), Multimedia und Distance Learning an der htw saar.

Bei der Entwicklung der TechnoPlus English Reihe wird sie insbesondere durch Lisa Rauhoff und Miriam Wedig, Lehrkräfte für besondere Aufgaben / Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen, unterstützt.