



Industrie Service

**Mehr Sicherheit.  
Mehr Wert.**

## Neues Update / New Update PED Professional 5.2

### Werkstoffdatenbank

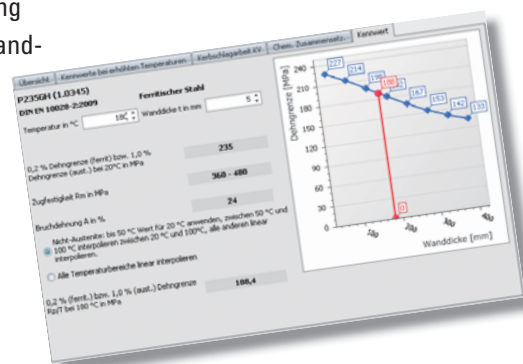
Werkstoffdatenbank mit ausgewählten Kennwerten, persönlich erweiterbar



### Material Database

Material database containing selected material values, individual expandable

Kennwertermittlung für festgelegte Wanddicke und Auslegungstemperatur



Determination of parameters for defined wall thickness and design temperature



Industrie Service

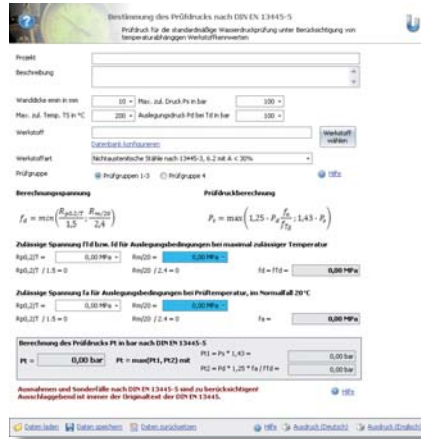


[www.tuev-sued.de/netinform](http://www.tuev-sued.de/netinform)

**Neues Update  
New Update**

### Prüfdruckberechnung

Prüfdruckberechnung für die standardmäßige Wasserdruckprüfung nach DIN EN 13445-5 unter Berücksichtigung von temperaturabhängigen Werkstoffkennwerten (direkte Verknüpfung zur Werkstoffdatenbank!)

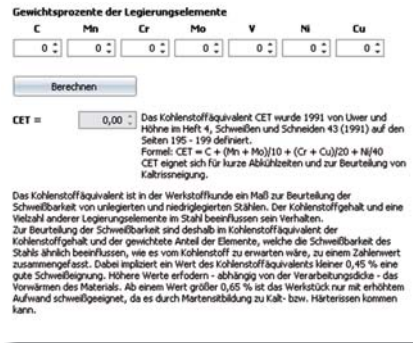


### Determination of test pressure

Calculation of the test pressure for the hydrostatic water pressure test acc. to EN 13445-5, taking into account temperature dependent material properties (direct link to the material database!)

### Kohlenstoffäquivalent

Berechnung des Kohlenstoffäquivalents CET über die Gewichtsprozentage der Legierungselemente



### Carbon equivalent

Calculation of the carbon equivalent CET via the weight percentages of the alloying elements

### Nutzen Sie jetzt unseren Aboservice!

Damit erhalten Sie die aktuellsten Informationen sowie aktualisierte Programmtools immer zeitnah – für nur € 99,- (zzgl. MwSt.) pro Jahr



### Use our subscription service now!

So, you will get always timely the latest information and updated program tools – for only € 99,- (plus tax) per year

TÜV SÜD Industrie Service GmbH · Tel./Fax +49 (0)80 5791–3920 / –2671  
Ansprechpartner: Sandra Brnic · E-Mail: [sandra.brnic@tuev-sued.de](mailto:sandra.brnic@tuev-sued.de)