



# NACHHALTIGES BAUEN

## DER EINFACHE WEG ZUM CE-ZEICHEN

POWERED BY



SUPPORTED BY



# CE-FIX® - DER EINFACHE WEG ZUM CE-ZEICHEN

FÜR EUROPÄISCHE FENSTER- UND TÜRENHERSTELLER GILT AB DEM 1. FEBRUAR 2010 DIE CE-KENNZEICHNUNGSPFLICHT. BEI MISSACHTUNG DROHEN DEM HERSTELLER ERHEBLICHE RECHTLICHE KONSEQUENZEN. DA GERADE FENSTER- UND TÜRENHERSTELLER DIES VOR EINE GROSSE HERAUSFORDERUNG STELLT, HABEN VBH UND ESCO HUNDERTE VON PRÜFUNGEN AM IFT ROSENHEIM DURCHFÜHREN LASSEN. VBH UND ESCO BIETEN DER GESAMTEN BRANCHE MIT CE-FIX® EINE EINFACHE UND KOMFORTABLE ONLINE-LÖSUNG ZUR ERSTELLUNG DER CE-UNTERLAGEN. SIE BENÖTIGEN LEDIGLICH EINEN INTERNETZUGANG SOWIE DEN ADOBE READER.



## 480 KOMPONENTEN UND EINE MILLION KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN

Das Internetportal [www.ce-fix.de](http://www.ce-fix.de) bietet Ihnen in einer Komplettlösung die Möglichkeit, aus über 480 Komponenten und einer Million Kombinationsmöglichkeiten die entsprechenden Fenster und Türen auszuwählen und die CE-Nachweise sofort auszudrucken. Daneben liefert Ihnen die Seite umfangreiche Informationen sowie einen Antwortenkatalog für häufige Fragen.

## ALLE CE-UNTERLAGEN INDIVIDUELL AUF EINEN KLICK

Mit CE-fix® erhalten Hersteller und Zulieferer von Fenstern und Türen alle notwendigen CE-Unterlagen:

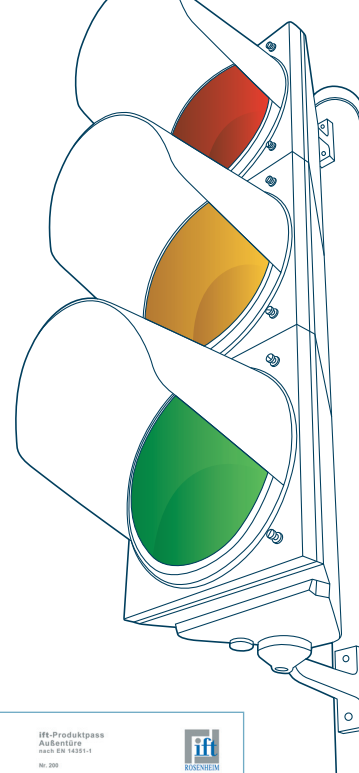
- Produktpass (ITT)
- Systembeschreibung in Form von Bauteilblättern mit umfangreichen Verarbeitungshinweisen und Anweisungen zur werkseigenen Produktionskontrolle (WPK)
- Formblatt CE-Kennzeichen
- Formblatt CE-Konformitätserklärung

Zur Vereinfachung der werkseigenen Produktionskontrolle finden sich Inhalte zu Personal, Stichprobenprüfungen, Prüfmittel, Produktionsmittel und Rohstoffen. Bei der Fertigungskontrolle haben Hersteller passend zu Betriebsgröße und Unternehmensstruktur zudem die Wahl zwischen Auftrags-, Arbeitsplatz- oder prozessorientierten Protokollen. Die geforderten Bedienungs-, Wartungs- und Instandhaltungsanleitungen können außerdem als Word-Dokument heruntergeladen und mit dem eigenen Herstellerlogo versehen werden, ebenso die Vorschläge zu Lagerung, Transport und Einbauanforderungen.

## AMPELFUNKTION LIEFERT DIREKTES ERGEBNIS

Im Systemcheck werden die wesentlichen Bauteile der individuellen Fenster- oder Türkonstruktion (Produktfamilie, Fenster-/Türensystem, Profilgeometrie, Dichtsystem, Entwässerung, Beschlag, Verglasungssystem sowie Gläser) vom Hersteller erfasst und anhand einer Datenbank eine erfolgreiche Ersttypprüfung (ITT) abgefragt. Zur schnellen und übersichtlichen Bearbeitung erfolgt die Darstellung der Suchergebnisse in Form einer Ampelfunktion.

Grün bestätigt, dass für die erfasste Konstruktion bereits eine erfolgreiche Ersttypprüfung vorliegt. In diesem Fall stehen alle CE-Unterlagen sofort zur Verfügung. Gelb zeigt, dass geringe Abweichungen zur Ersttypprüfung vorliegen. Liegt für eine Konstruktion einer bestimmten Bauart noch keine Prüfung vor, erscheint ein rotes Ampelsignal. Gegebenenfalls können für diese Konstruktionen durch VBH und esco weitere Prüfungen veranlasst werden.



## SCHNELLE HILFE: DER EXPERTENMODUS

Im Produktpass werden die entsprechenden Leistungseigenschaften aufgeführt. Weichen diese von den individuellen Wünschen des Kunden ab, z.B. falls dieser eine andere Verglasung wünscht, bietet CE-fix® den Herstellern einen persönlichen Zugang zum Expertenmodus. Hier sind Rechenprogramme vorhanden, in denen der Hersteller mit einfachen Eingaben die Kenngrößen selbst bestimmen kann.



## AKTUELL UND UMFASSEND - FÜR HERSTELLER UND ZULIEFERER

CE-fix® richtet sich an die gesamte Branche. Wir möchten sowohl Hersteller von Fenster und Türen als auch Zulieferer einladen, die komfortable Online-Lösung zur CE-Kennzeichnung zu nutzen.

Zahlreiche Zulieferer sind mit ihren relevanten Bauteilen bereits vertreten. Zudem werden laufend weitere Systeme geprüft und in den nächsten Monaten für Sie bereitgestellt. Dazu zählen PVC-Fenster- und Türensyste, weitere Holz-Sonderkonstruktionen und Metallsysteme, sowie der Ausbau des Expertenmodus.



## Neutrale Berater: unsere CE-Experten

Sie haben noch Fragen? Dann nutzen Sie unsere Hotline. Unter **0800/5566321** erteilt Ihnen Ursula Schnabl gerne Auskünfte rund um die komplexe CE-Thematik. Darüber hinaus stehen Ihnen unsere CE-Beauftragten Heinz Rinker und Frank Kissel auch als neutrale Berater vor Ort und für Vorträge zur Verfügung.

[www.ce-fix.de](http://www.ce-fix.de)



### esco NL Berlin

Am Jägerberg 3  
16727 Velten  
Tel.: 03304 / 3995-0  
Fax: 03304 / 3995-55

### esco NL Frankfurt

An den drei Hasen 22a  
61440 Oberursel/Ts.  
Tel.: 06171 / 20603-0  
Fax: 06171 / 20603-99

### esco Polska SP.z.o.o.

Ul. Sterdynska 1  
PL-03797 Warszawa  
Tel.: +48 / 22-6792522  
Fax: +48 / 22-6785667

### esco NL Chemnitz

An der Wiesenmühle 11  
09224 Chemnitz  
Tel.: 0371 / 81560-0  
Fax: 0371 / 81560-69

### esco Metallbausysteme GmbH

Nordstraße 8  
A-5301 Eugendorf  
Tel.: +43 (0)6225/70030  
Fax: +43 (0)6225/70030-26

### esco Russland

Pryanishnikova 23A  
127550 Moscow  
Tel.: +7 495 9379 535  
Fax: +7 495 9379 536

### esco NL Erfurt

Mielestraße 3  
99334 Ichttershausen  
Tel.: 036202 / 289-0  
Fax: 036202 / 289-30

## esco Metallbausysteme GmbH

Dieselstraße 2 | D-71254 Ditzingen | Tel.: +49 (0)7156 3008-0 | Fax: +49 (0)7156 3008-600  
[info@esco-online.de](mailto:info@esco-online.de) | [www.esco-online.de](http://www.esco-online.de)

