

**NOTIFIZIERUNG EINER STELLE NACH ARTIKEL 18
DER BAUPRODUKTENRICHTLINIE 89/106/EWG**

Datum: 12. August 2003

Absender: Bundesministerium für Wirtschaft und Arbeit Abteilung I/12 Dampfschiffstraße 4 A-1030 WIEN e-mail: post@i12.bmwa.gv.at	An: Mitgliedstaaten, Generalsekretariat der Kommission
--	---

1. Betrifft:

2A. Name der Stelle, Abkürzung, Anschrift, Telefon, Fax, email

Amt der oberösterreichischen Landesregierung Abteilung Bau-Services – Zertifizierungsstelle BAU CERT Goethestraße 86 A 4021 Linz Österreich Tel.: +43 732 7720 12547 Fax: +43 732 7720 12966 E-Mail: Cert.Serv.Post@ooe.gv.at

2B. Kennnummer der Stelle:

3. Gültigkeitsdauer und Art der Notifizierung

Status (4)

Gültigkeitsdauer

Pränotifizierung

unbegrenzt

Notifizierung

gültig bis

4. Fachkompetenz der Stelle (Akkreditierung oder andere Nachweise)

Akkreditierung (45003 oder 45010)/oder

Bewertung

gemäß:

EN 45001

EN 45004

EN 45011

EN 45012

X Sonstige (bitte angeben): Akkreditierung nach oberösterreichischem Bautechnikgesetz, LGBl. für Oberösterreich Nr. 67/1994 in der geltenden Fassung

5. Autorisierte(r) und für die Notifizierung verantwortlicher Ansprechpartner in der Stelle

Name, Adresse, wenn von der oben angegebenen abweichend, Telefon, Fax, persönliche email-Adresse

Leiter der Zertifizierungsstelle:
Hofrat Dipl.-Ing.
Harald **Pfeil**

Tel.: +43 732 7720 12549
Fax: +43 732 7720 12966
E-Mail: harald.pfeil@ooe.gv.at

6. Von der Stelle durchgeführte Aufgaben:

Nummer der Entscheidung zur Konformitätsbescheinigung	Produkt(e)/Verwendungszweck	Aufgaben	harmonisierte europäische technische Spezifikation/ Prüfnormen/ -methoden
97/555/EG	<p>Produkt: -Gebräuchliche/Normale Zemente, -Spezialzemente, -Putz- und Mauerbinder/Mauerwerks-Zemente</p> <p>Verwendungszweck: Erzeugung von Beton, Mörtel, Einpressmörtel und anderen Mischungen für den Bau und zur Herstellung von Bauprodukten</p> <p>Produkt: - Hydraulische Tragschichtbinder im Straßenbau</p> <p>Verwendungszweck: Erzeugung von (Beton,) Mörtel, Einpressmörtel und anderen Mischungen für die Stabilisierung von Tragschichten im Straßenbau</p>	Produktzertifizierung (System 1+/1) und Zertifizierung des Systems der werkseigenen Produktionskontrolle (System 2+/2)	EN 197-1 EN 197-1/A1 EN 197-3 EN 14217 EN 14216 EN 413-1 EN 13282
95/467/EG, geändert durch 2001/596/EG	<p>Produkt: Vorgefertigte Schornsteine, Futterrohre für Abgasleitungen (Elemente oder Blöcke), mehrschaliger Schornstein (Elemente oder Blöcke),</p>	Zertifizierung des Systems der werkseigenen Produktionskontrolle	EN 1457 EN 1806 EN 1856-1 EN 1856-2 EN 1857 EN 1858

	einschalige Schornsteinblöcke, Bausätze für Schornsteine ohne und mit Wandverbund Verwendungszweck: Schornsteine		EN 12446 EN 13063-1 EN 13063-2 EN 13069 EN 14471
96/577/EG, geändert durch 2002/592/EG	Produkt: Feuer- und Rauchschutz Rauchvorhänge Rauchgasschieber Abluftkanäle Maschinell angetriebene Ventilatoren Natürliche Ventilatoren Kontrollpulte und Notfallkontrollpulte Stromversorgung Verwendungszweck: Brandschutz	Produktzertifizierung	EN 12101-1 EN 12101-2 EN 12101-3 EN 12101-4 EN 12101-6 EN 12101-7 EN 12101-8
97/740/EG, geändert durch 2001/596/EG	Produkt: Mauersteine Kategorie I, Werkmauermörtel nach Werkrezept Verwendungszweck: in Wänden, Stützen und Trennwänden	Zertifizierung des Systems der werkseigenen Produktions- kontrolle	EN 771-1 EN 771-2 EN 771-3 EN 771-4 EN 771-5 EN 771-6 EN 998-2
98/598/EG, geändert durch 2002/592/EG	Produkt: Zuschläge für: - Beton, Mörtel und Einpressmörtel - bituminöses Mischgut und Oberflächenbehandlungen - ungebundene und hydraulisch gebundene Baustoffgemische Füller für: - Beton, Mörtel und Einpressmörtel - bituminöses Mischgut und Oberflächenbehandlungen Zuschläge und Füller für Beton, Mörtel und Einpressmörtel Verwendungszweck: Gebäude, Straßen und sonstige Tiefbauarbeiten Produkt: Wasserbausteine Verwendungszweck: Hydraulische Gefüge und sonstige Tiefbauarbeiten	Zertifizierung des Systems der werkseigenen Produktions- kontrolle	EN 12620 EN 13055-1 EN 13139 EN 13043 EN 13242 EN 13055-2 EN 13383-1 EN 13450

	<p>Produkt: Gleis-Bettungsstoffe</p> <p>Verwendungszweck: Gleisbauarbeiten</p>		
98/601/EG, geändert durch 2001/596/EG	<p>Produkt: Bitumen, Bituminöses Mischgut</p> <p>Verwendungszweck: Für den Straßenbau und die Oberflächenbehandlung von Straßen</p> <p>Produkt: Oberflächenbehandlungen</p> <p>Verwendungszweck: Für die Oberflächenbehandlung von Straßen</p> <p>Produkt: Bituminöses Mischgut Oberflächenbehandlungen</p> <p>Verwendungszweck: Für Verwendungszwecke, die den Vorschriften über das Brandverhalten unterliegen</p>	Zertifizierung des Systems der werkseigenen Produktionsko ntrolle und Produktzertifizi erung	EN 13808 EN 13108-1 EN 13108-2 EN 13108-3 EN 13108-5 EN 13108-6 EN 13108-7 EN 13108-8 EN 12271-2 EN 12273-2
1999/93/EG, in der Fassung Berichtigung im Abl. Nr. L 83 vom 27.3.1999, Seite 80	<p>Produkt: Türen und Tore (mit oder ohne Beschlüge)</p> <p>Fenster (mit oder ohne Beschlüge)</p> <p>Verwendungszweck: Brand-/Rauchabschnitte und Rettungswege</p>	Produktzertifizi erung	EN 13241-2 EN 14351-2 EN 14600
1999/94/EG, in der Fassung Berichtigung im Abl. Nr. L 83 vom 27.3.1999, Seite 80	<p>Produkt: Vorgefertigter Normal-, Leicht- oder Porenbeton</p> <p>Verwendungszweck: tragend</p>	Zertifizierung des Systems der werkseigenen Produktionsko ntrolle	EN 1168 EN 1520 EN 12602 EN 12794 EN 12843 EN 13224 EN 13225 EN 13693 EN 13747-1 EN 13747-2 EN 13747-3
1999/469/EG, geändert durch 2001/596/EG	<p>Produkt: Zusatzmittel</p> <p>Verwendungszweck: Für Beton, Mörtel und</p>	Zertifizierung des Systems der werkseigenen Produktionsko	EN 934-2 EN 934-3 EN 934-4 EN 934-5 EN 450-1

	Einpressmörtel Produkt: Zusatzstoffe (Typ II) Verwendungszweck: Für Beton, Mörtel und Einpressmörtel	ontrolle und Produktzertifizi erung	
--	---	---	--

7. Zusatzinformation

Diese Notifizierung ersetzt die für diese Richtlinie vorgenommene bisherige Notifizierung.