

Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen

Teil 1: Allgemeines
Deutsche Fassung EN 806-1:2000/prA1:2000

DIN

EN 806-1/A1

ICS 91.140.60

Einsprüche bis 2001-05-31

Vorgesehen als Änderung von
DIN EN 806-1:2001-04

Specification for installations inside buildings conveying water for human consumption — Part 1: General;
German version EN 806-1:2000/prA1:2000

Spécifications techniques relatives aux installations pour l'eau destinée à la consommation humaine à l'intérieur des bâtiments —
Partie 1: Généralités; Version allemande EN 806-1:2000/prA1:2000

Anwendungswarnvermerk

Dieser Norm-Entwurf wird der Öffentlichkeit zur Prüfung und Stellungnahme vorgelegt.

Weil die beabsichtigte Norm von der vorliegenden Fassung abweichen kann, ist die Anwendung dieses Entwurfes besonders zu vereinbaren.

Stellungnahmen werden erbeten an Normenausschuss Wasserwesen (NAW) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V., 10772 Berlin (Hausanschrift: Burggrafenstr. 6, 10787 Berlin).

Nationales Vorwort

Der hiermit der Öffentlichkeit zur Stellungnahme vorgelegte Europäische Norm-Entwurf ist die Deutsche Fassung des vom Technischen Komitee CEN/TC 164 "Wasserversorgung" (Sekretariat AFNOR) des Europäischen Komitees für Normung (CEN) ausgearbeiteten Änderungs-Entwurfs EN 806-1:2001 prA1, der nach einem positiven Abstimmungsergebnis innerhalb der CEN-Mitglieder als Europäische Norm in Deutsch, Englisch und Französisch herausgegeben wird.

Die nationalen Normenorganisationen sind verpflichtet, die EN dann vollständig und unverändert in ihr nationales Normenwerk zu übernehmen. Die vorbereitenden Arbeiten wurden von der Arbeitsgruppe "Systeme und Bauteile innerhalb von Gebäuden" des CEN/TC 164 durchgeführt, deren Federführung bei DIN liegt. Für Deutschland war der Arbeitsausschuss NAW IV 7 "Häusliche Wasserversorgung" an der Bearbeitung beteiligt.

Nach einem im CEN mit positivem Ergebnis durchgeführten Einstufigen Annahmeverfahren (UAP) wird diese Änderung A1 als Europäische Norm in das DIN-Normenwerk übernommen.

Die Änderung A1 beinhaltet die Ergänzung eines graphischen Symbols für eine Sicherungsgruppe sowie eine von CEN nachgereichte Korrekturnotiz zum Bild 1, mit der auf eine variable Anordnung der Übergabestelle vom Versorgungsnetz an die Trinkwasser-Installation hingewiesen wird.

Fortsetzung 2 Seiten prEN

Normenausschuss Wasserwesen (NAW) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.

– Leerseite –