

e-NORM



Allgemeine Information

Zugang: <http://su.snvhosting.ch>

Login-Daten in der Bibliothek verlangen

Die Normen können als pdf gespeichert und ausgedruckt werden. Der pdf-Download ist Browserabhängig. Pop-ups müssen zugelassen werden.

Das Angebot gilt nur für OST Angehörige!

Die OST hat Zugang zum Portal **e-NORM** der Schweizerischen Normenvereinigung SNV. Die Datenbank ersetzt Perinorm als Referenzdatenbank (Multiuser Access zu beinahe 2.4 Mio. Data/Records) und enthält folgende Normen im Volltext (pdf-Download):

SN Schweizer Normen

- INB Interdisziplinärer Normenbereich (SNV)
- SWISSMEM (alt VSM)
- electrosuisse
- SIA

Alle ISO Normen

Aktualisierung: monatlich (z.T. auch länger)

Übernahme EN-Norm zu SN EN-Norm / Info

In Europäischen Normen (EN) der EU- resp. EFTA-Staaten sind ein und dieselbe Information in identischem Wortlaut in einem Dokument zusammengefasst. Bei der Übernahme der EN versehen die nationalen Normenorganisationen dieses Kernstück von Information immer mit einem nationalen Deckblatt (z.B. SN EN), fallweise einem nationalen Vorwort und seltener mit nationalen Anhängen.

SN EN Schweizer Ausgabe einer Europäischen Norm, die unverändert von allen Mitgliedern der europäischen Normungsorganisationen CEN/CENELEC/ETSI übernommen wurde

SN EN ISO Schweizer Ausgabe einer Europäischen Norm, die mit einer internationalen Norm identisch ist und unverändert von allen Mitgliedern der europäischen Normungsorganisationen CEN/CENELEC/ETSI übernommen wurde.

In der Schweiz müssen, gemäss politischen Abkommen, alle EN-Normen eingeführt werden, indem sie ihm den Status einer nationalen Norm innerhalb der definierten Zeitrahmen gibt:

- entweder durch Veröffentlichung eines identischen Textes oder durch Anerkennung als SN EN
- durch die Zurückziehung aller nationalen Normen, die der EN widersprechen

Zusätzlich verfügbare Normen ausserhalb von e-Norm:

- IEEE Standard: <http://ieeexplore.ieee.org> (am OST-Campus oder extern via VPN)

Suchbeispiele

1 Einfache Suche nach Dokumentnummer

gesuchte Norm: SN EN 60243

Empfehlung: lassen Sie die Buchstaben (z.B. SN, EN, ISO) weg, damit alle Normenvarianten gefunden werden können.

Suchmaske (Details ausblenden ...)

Dokumentnummer+

Aktuell

Mit Dokument

erweiterte Suchfelder einblenden

dynamische Suchfelder einblenden

wählen Sie bei „Mit Dokument“ ein „Ja“, damit nur Normen mit Volltextzugang angezeigt werden

Trefferliste

3 Datensätze 0 Ausgewählt Datensätze pro Seite 10

	DokumentNr.	AusgDat	Titel	Aktuell	Art	Akt	DokInfo
<input type="checkbox"/>	SN EN 60243-1*IEC 60243-1:2013	2013-01-01	Elektrische Durchschlagfestigkeit von isolierenden Werkstoffen - Prüfverfahren - ...	<input checked="" type="checkbox"/>		U	<input type="button" value="DokInfo"/>
<input type="checkbox"/>	SN EN 60243-3*IEC 60243-3:2013	2014-01-01	Elektrische Durchschlagfestigkeit von isolierenden Werkstoffen - Prüfverfahren - ...	<input checked="" type="checkbox"/>		U	<input type="button" value="DokInfo"/>
<input type="checkbox"/>	SN EN 60243-2*IEC 60243-2:2013	2014-01-01	Elektrische Durchschlagfestigkeit von isolierenden Werkstoffen - Prüfverfahren - ...	<input type="checkbox"/>		H	<input type="button" value="DokInfo"/>

zum Dokument

2 Erweiterte Suche nach dem Titel der Norm

(empfiehlt sich nur, wenn die Dokumentnummer unbekannt ist)

Normentitel: Kälteanlagen und Wärmepumpen

Suchbegriffe in der Titel-Suche eingeben. Wenn im Titel ein UND oder Bindestrich vorkommt, diesen weglassen, sonst gibt es keine Treffer. Im Feld „Mit Dokument“ „Ja“ anwählen.

Dokumentnummer+

Aktuell

Mit Dokument

erweiterte Suchfelder ausblenden

Ausgabedatum

bis

Dokumenttyp

ICS Klassifikation

Dokumentart

Klassifikation 2

Titel

Projekt

Stichwort

Suche nach Sortierschlüssel

Volltextsuche

dynamische Suchfelder einblenden

Weitere Informationen finden Sie in der «Hilfe»-Funktion von e-Norm !