

# Normenportal

## e-Norm – Datenbank für Normen

### Allgemeine Informationen

Die Hochschule Luzern – Technik & Architektur hat Zugang zum Normenportal e-Norm der Schweizerischen Normenvereinigung SNV.

Enthalten sind die Referenzen von Perinorm sowie Volltexte der Sammlungen

- SN (INB, SWISSMEM)
- Electrosuisse / IEC
- ISO
- SIA

Die Normen können als PDF gespeichert und ausgedruckt werden.

Für schnelle Suchergebnisse empfehlen wir folgende Browser:

- Google Chrome
- Mozilla Firefox

### Hinweise zur Nutzung

Der Zugang ist nur für Angehörige der Hochschule Luzern Technik & Architektur und innerhalb des Campus und extern via VPN möglich.

Internet-Adresse: <https://su.snvhosting.ch>

Zusätzlich ist ein Login erforderlich. Es kann direkt an der Theke oder per E-Mail beim Bibliotheksteam angefordert werden:

bibliothek.technik-architektur@hslu.ch

## Anleitung

### 1. Einfache Suche nach Dokumentnummer

gesuchte Norm: SN EN 60601-2-24

Empfehlung: Nur Nummer eingeben, Buchstaben (z.B. SN, EN, ISO) weglassen, damit alle Normenvarianten gefunden werden können.

#### Suchmaske (Details ausblenden ...)

Dokumentnummer+

Aktuell  Mit Volltext

erweiterte Suchfelder einblenden

dynamische Suchfelder einblenden

Im Dropdown-Feld «Aktuell» ein «Ja» wählen, damit nur aktuelle Normen angezeigt werden

Im Dropdown-Feld «Mit Volltext» ein «Ja» wählen, damit nur Normen mit Volltextzugang angezeigt werden



### Trefferliste

3 Datensätze 0 Ausgewählt Datensätze pro Seite 10

	DokumentNr.	AusgDat	Titel	Aktuell	Art	Akt	Volltext
<input type="checkbox"/>	SN EN 60601-2-4	2011-08-01	Medizinische elektrische Geräte - Teil 2-4: Besondere Festlegungen für die Siche ...	<input checked="" type="checkbox"/>	Norm	U	
<input type="checkbox"/>	SN EN 60601-2-24	2015-05-01	Medizinische elektrische Geräte - Teil 2-24: Besondere Festlegungen für die Sich ...	<input checked="" type="checkbox"/>	Norm	U	
<input type="checkbox"/>	SN EN 60601-2-24	1998-04-01	Medizinische elektrische Geräte. Teil 2-24: Besondere Festlegungen für die Siche ...	<input checked="" type="checkbox"/>	Norm	U	

Volltext-Symbol anklicken

Dokumente

Beschreibung	Spr	Typ
 100536122.pdf	de	
 100536123.pdf	fr	

Suchergebnis für mehrsprachige Dokumente: gewünschtes PDF anklicken

## 2. Erweiterte Suche nach Titel der Norm

(empfeht sich nur, wenn die Dokumentnummer unbekannt ist)

Normentitel: «Medizinische elektrische Geräte»

Suchbegriff im Dropdown-Feld «Titel» eingeben. Zeichen wie «und» oder «-» (Bindestrich) weglassen, sonst gibt es keine Treffer.

In den Dropdown-Feldern «Aktuell» und «Mit Volltext» jeweils ein «Ja» wählen.

Suchmaske (Details ausblenden ...)

Dokumentnummer+

Aktuell  Mit Volltext

erweiterte Suchfelder ausblenden

Ausgabedatum  bis

Dokumenttyp  ICS Klassifikation

Dokumentart  Klassifikation 2

Titel  Projekte

Schlagwort   Suche nach Sortierschlüssel

Volltextsuche

dynamische Suchfelder einblenden

Weitere Informationen finden Sie unter „Hilfe“.

## 3. Suche nach einer SIA-Norm

gesuchte Norm: SIA 261

Empfehlung: Für ein schnelles Suchergebnis bitte vollständige Dokumentnummer eingeben; Titel und Ausgabedatum («AusgDat») beachten.

Suchmaske (Details ausblenden ...)

Dokumentnummer+

Aktuell  Mit Volltext

Es werden 21 Datensätze angezeigt. Die gesuchte Norm mit Volltext befindet sich auf Seite 2:

<input type="checkbox"/>		SN 505261*SIA 261	2014-01-01	Einwirkungen auf Tragwerke		Norm	U	
--------------------------	--	-------------------	------------	----------------------------	--	------	---	--

Das Dokument ist downloadbar in Deutsch (de), Französisch (fr) oder Italienisch:

Dokumente			
	Beschreibung	Spr	Typ
	100333647.pdf	de	
	100339530.pdf	fr	
	100527740.pdf		

gesuchte Norm: SIA 261.001

Beachten, ob zusätzlich eine Berichtigung vorhanden ist (Mouseover bei «Akt»):

<input type="checkbox"/>		DokumentNr.	AusgDat	Titel	Aktuell	Art	Akt	Volltext
<input type="checkbox"/>		SN EN 1991-1-1*SIA 261.001	2002-11-01	Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-1: Wichten, Eigengewicht und Nutzlast	<b>Aktualisierung</b>	<b>Bezeichnung</b>	U	
<input type="checkbox"/>		SN EN 1991-1-1/NA*SIA 261.001/NA	2016-01-01	Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-1: Wichten, Eigengewicht und Nutzlast	<b>U</b>	Unverändert	U	
					<b>M</b>	Berichtigung vorhanden		

- SIA 261.001, 2002-11-01 (Umfang: 36 Seiten)
- SIA 261.001/NA, 2016-01-01 (Umfang: 9 Seiten)

## Zusätzlich verfügbare Normen ausserhalb von e-Norm

- IEEE: <http://ieeexplore.ieee.org> (am Campus oder von extern via VPN)
- VSS (wenden Sie sich an die Bibliothek)
- Printnormen wie SIA-Dokumentationen, SWKI-Richtlinien, CRB-Produkte und VDI-Normen (wenden Sie sich an die Bibliothek)
- DIN-Normen: Viele DIN-Normen sind auch als SN EN publiziert. Einzelne DIN-Normen sind als DIN-Taschenbuch in der Bibliothek verfügbar und in iluplus recherchierbar.

Fragen: [bibliothek.technik-architektur@hslu.ch](mailto:bibliothek.technik-architektur@hslu.ch) – **Wir unterstützen Sie gerne!**