



Neues Modul in der DEHNsupport Toolbox - DEHNselect SPD Tool

Das Softwarepaket DEHNsupport Toolbox orientiert sich konsequent an den im Blitzschutz aktuell gültigen Normen. Sie ist eine seit Jahren bewährte Planungshilfe und bietet dem Praktiker eine Vielzahl von Berechnungen im Bereich der Blitzschutzthematik. Diese reichen vom Risikomanagement über die Berechnung der Fangstangenlänge, die Berechnung des Trennungsabstandes bis hin zur Berechnung der Erderlänge. Jetzt wurde die DEHNsupport Toolbox um ein weiteres Modul ergänzt. Sie verfügt nun auch über eine ausführliche Planungsunterstützung für den inneren Blitz- und Überspannungsschutz.

Das neue Software Modul DEHNselect SPD bietet die Möglichkeit, alle notwendigen Produkte des inneren Blitz- und Überspannungsschutzes zu definieren und auszuwählen. Sie erstellt als Ergebnis einen strukturellen Plan mit Stückliste und ermöglicht außerdem den schnellen Online-Zugriff auf die Dokumentationen der ausgewählten Produkte wie beispielsweise Datenblätter und Einbauanleitungen.

DEHNselect SPD ist einfach, ohne spezielle Vorkenntnisse oder Schulungen anwendbar. Die benutzerfreundliche Oberfläche erleichtert die Bedienung des Programms. Engineering-Tools, wie die Module der DEHNsupport Toolbox, decken bereits in der Planungsphase eines Projektes offene Fragen auf und bieten so die Möglichkeit, rechtzeitig geeignete Lösungen zu finden. So können technische Schwierigkeiten schon zu Beginn eines Projektes erkannt und eliminiert werden.

Diese elektronische Planungs- und Auswahlhilfe bietet z. B. Planern, Elektroinstallateuren und Blitzschutzbauern eine einfache und praxisnahe Hilfestellung. Die professionelle Umsetzung eines Überspannungsschutzkonzeptes wird dadurch wesentlich vereinfacht.

Auf Grund internationaler Anforderungen wurde das Software Modul DEHNselect SPD neben dem deutschen auch bereits dem italienischen Standard angepasst. Weitere internationale Anpassungen werden noch folgen.

Ab sofort stehen folgende **Module der Software DEHNsupport Toolbox** als DEMO-Version und **DEHNselect SPD Tool sogar als Vollversion** zum **kostenlosen Download** zur Verfügung:

- DEHN Risk Tool (Risiko-Management)- DEMO
- Modul DEHN Distance Tool (Berechnung des Trennungsabstands) - DEMO

DEHN + SÖHNE GmbH + Co.KG.

Postfach 1640
D-92306 Neumarkt
Telefon + 49 9181 906-0
Fax + 49 9181 906-1100
eMail: info@dehn.de
www.dehn.de

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Petra Raab
Tel. + 49 9181 906-1426
Fax + 49 9181 906-551426
eMail: petra.raab@dehn.de

Werbung

Werner Meier
Tel. + 49 9181 906-1123
Fax + 49 9181 906-1478
eMail: werner.meier@dehn.de



Neumarkt, April 2015

- DEHN Air-Termination Tool (Ermittlung der Fangstangenlänge) - DEMO
- DEHN Earthing Tool (Berechnung der Erderlänge) - DEMO
- DEHNselect SPD Tool (Dimensionierung innerer Blitzschutz/Überspannungsschutz) - VOLLVERSION

Selbstverständlich können alle Demo-Module als Vollversion erworben werden.



Bild: DEHNsupport Toolbox - DEHNselect SPD Tool

DEHN ist ein marktführendes, international tätiges Familienunternehmen der Elektrotechnik mit weltweit mehr als 1600 Mitarbeitern und bietet innovative Produkte und Lösungen sowie umfangreichen Service für **den Überspannungs-, Blitz- und Arbeitsschutz**. Der Schutz von Anlagen- und Gebäudetechnik, von Systemen der Verkehrs- und Telekommunikationstechnik und der Prozessindustrie oder von Photovoltaik- und Windkraftanlagen steht bei DEHN neben vielen weiteren Anwendungsgebieten im Fokus der Aktivitäten. Grundlagen für das stete Wachstum des Unternehmens sind neben über 100 Jahren Tradition und Erfahrung vor allem höchste Qualitätsansprüche und eine weltweit konsequente Kunden- und Marktorientierung.

DEHN + SÖHNE GmbH + Co.KG.

Postfach 1640
D-92306 Neumarkt
Telefon + 49 9181 906-0
Fax + 49 9181 906-1100
eMail: info@dehn.de
www.dehn.de

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Petra Raab
Tel. + 49 9181 906-1426
Fax + 49 9181 906-551426
eMail: petra.raab@dehn.de

Werbung

Werner Meier
Tel. + 49 9181 906-1123
Fax + 49 9181 906-1478
eMail: werner.meier@dehn.de