

CadnaA

Einführungsseminar

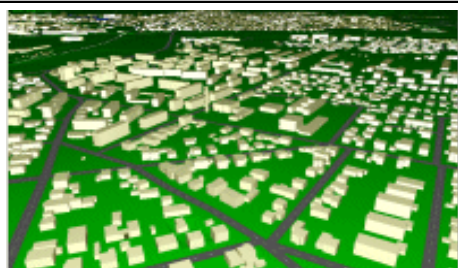
Dienstag, 20. März 2018, 09:00 bis 16:00 Uhr, Zürich



An diesem Seminar werden die Grundlagen zur Bedienung von CadnaA vermittelt. Zusätzlich erhalten die Teilnehmenden einen Überblick über die Modellierung aller Lärmarten und lernen Möglichkeiten und Grenzen der Lärmberechnung kennen. Nach dem Seminar sind die Teilnehmenden fähig, mit CadnaA eine einfache Situation zu modellieren und zu berechnen. Während des Seminars führen die Teilnehmende auf dem PC einfache, praktische Übungen durch.

Vertiefungsseminar

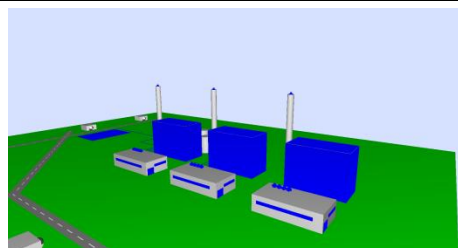
Mittwoch, 25. April 2018, 09:00 bis 16:00 Uhr, Zürich



An diesem Seminar können sich die Teilnehmenden mit weitergehenden Möglichkeiten von CadnaA vertraut machen. Insbesondere werden Ein- und Ausgabemöglichkeiten erläutert. Projektorganisation, die Modellierung von speziellen Objekten und 3D-Präsentationsmöglichkeiten sind weitere Schwerpunkte. Während des Seminars führen die Teilnehmenden auf dem PC praktische Übungen durch.

Spezialseminar Industrielärm

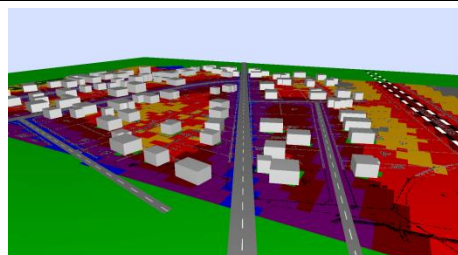
Mittwoch, 2. Mai 2018, 09:00 bis 16:00 Uhr, Bern



Dieses auf Industrie- und Gewerbelärm ausgerichtete Spezialseminar vermittelt Experten-Wissen. Fragen zur Modellierung und Berechnung werden detailliert besprochen, auch im Hinblick auf die Schweizer Normen und Richtlinien. Alle besprochenen Programmfunktionen werden ausführlich an praktischen Beispielen geübt. CadnaA Tipps und Tricks werden bei der Lösung von Aufgabenstellungen mit eingebunden.

Spezialseminar Verkehrslärm

Donnerstag, 3. Mai 2018, 09:00 bis 16:00 Uhr, Bern



Dieses auf Strassen- und Schienenlärm ausgerichtete Spezialseminar vermittelt Experten-Wissen. Fragen zur Modellierung und Berechnung werden detailliert besprochen, auch im Hinblick auf die Schweizer Normen und Richtlinien. Alle besprochenen Programmfunktionen werden ausführlich an praktischen Beispielen geübt. CadnaA Tipps und Tricks werden bei der Lösung von Aufgabenstellungen mit eingebunden.

Messgeräte und Auswertesoftware

Benutzerseminar Nor150

Dienstag, 20. November 2018, 13:30 bis 16:30 Uhr, Bern

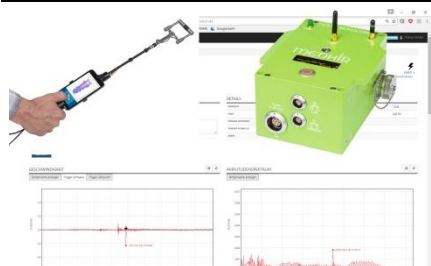


Um was es geht

Es werden die Bedienung sowie die Leistungs-Merkmale des Schallanalysators Typ 150 ausführlich besprochen. Praktische Übungen geben den Teilnehmern nach dem Seminar die Sicherheit, mit dem Gerät umzugehen. Als Überblick wird die Weiterverarbeitung der Messdaten mit der Software NorReview für Immissionsmessungen sowie NorBuild für bauakustische Messungen demonstriert.

Norsonic News-Seminar

Dienstag, 04. September 2018, 13:30 bis 16:30 Uhr, Olten



Um was es geht

Das Seminar richtet sich an alle, die an den neuesten Entwicklungen in der akustischen Messtechnik und der dazugehörigen Auswertesoftware interessiert sind.

An Hand von Demonstrationen und Kurzreferaten werden Ihnen die neuesten Möglichkeiten in den Bereichen von Schallpegelmessern, raumakustischen Prognosetools und Erschütterungsmesstechnik vorgestellt.

Für alle Seminare gilt eine Mindest-Teilnehmerzahl von 6 Personen!

Weitere Informationen und Anmeldungen unter:

<https://www.norsonic.ch/dienstleistungen/seminare-schulung/>