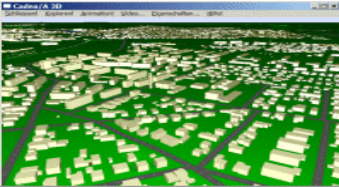


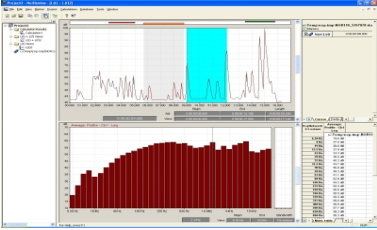
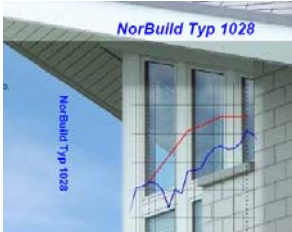


# SEMINARÜBERSICHT 2010



<p><b>Schulungsseminare CadnaA</b></p> 	<p>Dienstag, 4. Mai 2010</p> <p>Dienstag, 18. Mai 2010</p> <p>je 09.00 bis 16.00 WEG Aarau</p>	<p><b>Einführungsseminar</b> Sie kennen am Ende des Kurses die grundlegenden Konzepte von CadnaA und können ein einfaches Projekt bearbeiten.</p> <p><b>Vertiefungsseminar</b> Sie machen sich mit weitergehenden Möglichkeiten von CadnaA vertraut. Insbesondere werden Ein- und Ausgabemöglichkeiten erläutert.</p>
<p><b>Benutzerseminar Nor140</b></p> 	<p>Dienstag, 15. Juni 2010</p> <p>13.30 bis 16.30 Olten</p>	<p>Es werden die Bedienung sowie die Leistungs-Merkmale des Schallanalyzers Typ 140 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.</p>
<p><b>Messdaten übers Web – Neue Möglichkeiten der Lärmüberwachung</b></p> 	<p>Dienstag, 7. September 2010</p> <p>13:30 bis 16:30 Hotel du Parc, Baden</p>	<p>Lärmüberwachung von Baustellen und Anlagen gewinnt mehr und mehr an Bedeutung. Norsonic bietet dazu eine neue Produktpalette. Dabei wird von Internetdiensten konsequent Gebrauch gemacht. Das Seminar erläutert die Funktionsweise solcher Lärmüberwachungssysteme und zeigt den praktischen Einsatz.</p>
<p><b>NorReview Schulungsseminar</b></p> 	<p>Mittwoch, 20. Oktober 2010</p> <p>09.00 bis 12.00 Haus Velede Bern</p>	<p>NorReview ist ein komfortables Werkzeug zur Nachbearbeitung von Umweltmessungen (Pegelschriebe). An diesem Seminar wird die Bedienung von NorReview erklärt und an konkreten Beispielen aus der Praxis erläutert. Das Seminar richtet sich an Benutzer und Interessenten von NorReview.</p>
<p><b>NorBuild Schulungsseminar</b></p> 	<p>Mittwoch, 20. Oktober 2010</p> <p>13.30 bis 16.00 Haus Velede Bern</p>	<p>NorBuild ist ein komfortables Werkzeug zur Berechnung von Luft- und Trittschalldämmungen aufgrund von Messungen gemäss nationalen und internationalen Normen (z.B. SIA 181, ISO140/7171). Die Bedienung von NorBuild wird erklärt und an konkreten Beispielen aus der Praxis erläutert.</p>

Verlangen Sie den Detailprospekt (034 431'31'21) oder lesen Sie mehr unter [www.norsonic.ch](http://www.norsonic.ch)