



## TAGUNGSPROGRAMM

### 8. NÖ Katastrophenschutzfachtagung

am Donnerstag, 24. November 2011

im Festsaal des NÖ Zentrums für Brand-, Zivil- und Katastrophenschutz  
in Tulln, Niederösterreich



Uhrzeit	Programmpunkt - Thema	Referenten
08.30 – 09.00 Uhr	Eintreffen – Anmeldung beim Empfang in der NÖ Landes-Feuerwehrschule	
09.00 – 09.20 Uhr	Eröffnung der Tagung	Karl Bader, Abgeordneter zum NÖ Landtag
09.20 – 10.45 Uhr	<b>Aktuelles aus dem Bereich Staatliches Krisen- und Katastrophenschutzmanagement auf Bundes- und Landesebene</b> <ul style="list-style-type: none"><li>◆ Rechtliches (Schlichtinger)</li><li>◆ Ausbildung Land NÖ (Kreuzer)<ul style="list-style-type: none"><li>○ Katastrophenschutzausbildung für Gemeinden - Risikoanalyse und digitaler Katastrophenschutzplan (Hauser)</li><li>○ FDISK (Hauser, Kreuzer)</li><li>○ Stabsausbildung für Fortgeschrittene (Kreuzer)</li></ul></li><li>◆ Neues Lageführungsprogramm NÖLFV, (Tischleritsch)</li><li>◆ Neuerungen SKKM Bund (Grundmodul)</li><li>◆ Digitalfunk – Status Quo (Dantinger)</li><li>◆ Doppelbesetzung LWZ, Tunnelüberwachung Ansprechstelle (Schuster)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ WHR Dr. Bernhard Schlichtinger, Leiter der Abt. Feuerwehr und Zivilschutz (IVW4)</li><li>◆ Ing. Franz Schuster, Leiter der NÖ Landes-Feuerwehrschule</li><li>◆ Ing. Johann Dantinger, Abt. IVW4</li><li>◆ Ing. Michael Tischleritsch, NÖ LFV</li><li>◆ Thomas Hauser, NÖZSV</li><li>◆ Markus Gassner, Abt. IVW4</li><li>◆ DI Stefan Kreuzer, Abt. IVW4</li></ul>
10.45 – 11.15 Uhr	<b>Kaffeepause</b>	
11.15 – 11.30 Uhr	<b>Krisen- und Katastrophenschutzmanagement in Niederösterreich Fortsetzung</b> <ul style="list-style-type: none"><li>◆ Katastrophenschutzplanung: Hochwasseralarmpläne, Black out, Überbetriebliches Rettungswerk, Seveso II (Pläne, Übungen) Sonderrahmenplan Massenfluchtbewegung (Gassner, Kreuzer)</li></ul>	
11.30 – 11.45 Uhr	<b>Vorstellung "Skywarn Austria" – ehrenamtliche Organisation für mobile Unwetterwarnungen und Wetterbeobachtung</b>	Mathias Stampfl Skywarn Austria

11:45 – 12.30 Uhr	Das Katastrophenerdbeben von Japan Erdbeben in Ostösterreich – „die unterschätzte Gefahr“	Univ.-Doz. Dr. Wolfgang Lenhardt, Leiter der Abteilung Geophysik, Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik
12.30 – 13.45 Uhr	Mittagspause	Mittagessen
13.45 – 14.15 Uhr	Japan – eine Nation im Ausnahmezustand	Franz Normann Thema Redaktion
14.15 – 14.45 Uhr	Erdbeben in Japan – Fukushima – Go-Team Einsatz in Japan für die österr. Botschaft – Lehren für Österreich	ADir. Günter Timal, MBA, MPA, BM für Inneres, Strahlenschutz
14.45 – 15.15 Uhr	Fukushima und Tschernobyl – ein Vergleich der beiden Havarien	Obstlt. Erwin Richter, Strahlenschutzexperte der ABC Abwehrschule
15.15 – 15.45 Uhr	Pause	
15.45 – 16.15 Uhr	"Berechnung der Ausbreitung von Radioaktivität aus dem AKW Fukushima Daiichi durch die ZAMG und Abschätzung der Freisetzungsmengen wichtiger Radionuklide"	Mag. Dr., M.A Gerhard Wotawa., Experte für Ausbreitungsberechnungen der ZAMG
16.15 – 16.30 Uhr	Strahlenschutz in Österreich – Fukushima und die Auswirkungen auf Österreich	Dr. Peter Hofer, Abt. Strahlenschutz, BMLFUW
16:30 – 16:45 Uhr	Aktuelles aus den bundesweiten Arbeitsgruppen „Landesstrahlenalarmpläne“ und „Notfallübungen“ der SKKM Fachgruppe „Strahlenschutz“	DI Gerhard Seifritz, Abteilung Umwelttechnik
16.45 – 17.15 Uhr	Strahlenschutzalarmplanung in Niederösterreich, Ergebnisse der Arbeitsgruppe „Radio“	(ZT) DI Dr. Gabriele Greifeneder, MSc, Abteilung Umwelttechnik
17.15 – 17.30 Uhr	Strahlenschutzübung Bezirk Gmünd RADIO 2011	Übungsleiter Günther Sohr, MSc, Bezirkshauptmannschaft Gmünd und NÖ Zivilschutzverband
17.30 – 18.00 Uhr	Hochwasserprognose NÖ – Erfahrungen und neue Entwicklungen	WHR DI Christian Labut, Leiter der Abteilung Hydrologie und Geoinformation BD 3
18.00 – 18.15 Uhr	Abschlussdiskussion	Abt. IVW4 - Feuerwehr und Zivilschutz
ab 18.15 Uhr	gemeinsames Abendessen (Stehbuffet)	

**Veranstalter:** Amt der NÖ Landesregierung, Abteilung Feuerwehr und Zivilschutz – Landeswarnzentrale mit Unterstützung der NÖ Landes-Feuerwehrschule  
Änderungen des Programms aus aktuellem Anlass vorbehalten!

**Wir bitten Sie in Uniform an der Tagung teilzunehmen. Die Teilnahme ist kostenlos!**

**Anmeldung unter: <http://www.katastrophenschutz-noe.at/>**

**Veranstaltungsort: Festsaal des Zentrums für Brand-, Zivil- und Katastrophenschutz, Langenlebarnerstraße 106, 3430 Tulln**  
**Anfahrtsweg: <http://www.noel.gv.at/Land-Zukunft/Katastrophenschutz/Lageplan-und-Anfahrtsplan.html>**