

Vortragsslots Aquatherm Arena

Vortragsslots Aquatherm Arena																			
	09:30 - 10:00	10:00 - 10:30	10:30 - 11:00	11:00 - 11:30	11:30 - 12:00	12:00 - 12:30	12:30 - 13:00	13:00 - 13:30	13:30 - 14:00	14:00 - 14:30	14:30 - 15:00	15:00 - 15:30	15:30 - 16:00	16:00 - 16:30	16:30 - 17:00	17:00 - 17:30	17:30 - 18:00		
Dienstag, 26.01.2010				Eröffnung Aquatherm 2010														Branchenabend Architekten/Planer powered by design for all "Sanitärkomfort mit Zukunft" und Gebäude Installation "Design Park"	
Mittwoch, 27.01.2010	ÖAKR Öster. Arbeitskreis Kunststoffrohr-recycling. Thema: Recycling von Kunststoff-rohren			ÖkoFEN Thema: ÖkoFEN Pellets und Solar				design for all Thema: Anpassbar planen für alle Lebenslagen			WEKA goes Multimedia		design for all Thema: Anpassbar planen für alle Lebenslagen			design for all Fachprogramm Tourismus für Alle			
Donnerstag, 28.01.2010	ÖAKR Öster. Arbeitskreis Kunststoffrohr-recycling. Thema: Recycling von Kunststoff-rohren			WEKA goes Multimedia	KE KELIT Thema: Induktions-schweissmuffe KELIT - INDUCON	Vorstellung des brandneuen OaseBad-Konzeptes 2010		Grundfos Thema: Energie-effiziente Pumpen	Fachvorträge für "Klima Engineering" der Donau Universität Krems DI Patrick Jung (Ingenieurbüro P. Jung), Thema: Konzepte für klimafreundliche Gebäude: Komfort Funktion Nachhaltigkeit DI Wolfgang Gollner (Dr. Pfeiler GmbH), Thema: Integration von Photovoltaik in nachhaltige Fassaden-systeme DI Tania Berger (Dep. F. Bauen u. Umwelt, wissenschaftl. Mitarbeiterin) Thema: Klimawandel & nachhaltige Kühlstrategien im Bürobau Mag. Simon Tschannett (Weatherpark GmbH) Thema: Windkomfort in Stadt- und Objekt Planung Ing. Milan Ostrý, Ph.D. (TU Brünn, Fakultät f. Bauingenieur-wesen) Thema: Use of Phase Change Materials (PCM) for Improved Thermal Indoor Comfort Dr. DI Peter Holzer (Dep. f. Bauen und Umwelt, Int. Leiter) Thema: Karrierechance Klima-Engineering: Int. Weiterbildung an der Donau-Universität Krems DI Gregor Radinger (Dep. für Bauen und Umwelt, wissenschaftlicher Mitarbeiter) Thema: Tageslicht Architektur						SWEGON Thema: Energy is in the Air Ing. Thomas Jaksch	Kabarett-abend: Weinzettl & Rudle			
Freitag, 29.01.2010		design for all Thema: Montagetechnik (bodengleiche Duschen, elektronische Armaturen und Steuerungstechnik, barrierefreies Bad, neue Materialien)						design for all Thema: Montagetechnik (bodengleiche Duschen, elektronische Armaturen und Steuerungstechnik, barrierefreies Bad, neue Materialien)		WEKA goes Multimedia		design for all Thema: Montagetechnik (bodengleiche Duschen, elektronische Armaturen und Steuerungstechnik, barrierefreies Bad, neue Materialien)							