

Vorträge im Innovationszentrum Ellwangen am 24.09.2011 und 25.09.2011.

Infostand 1- 5 im Foyer	Vortrag am Samstag den 24.09.11	Vortrag am Sonntag den 25.09.11	Dozent	20 min. Vorträge im Innovationszentrum Thema
Solar Zipser Infostand 1 9m x 2,0m	x	x	Hardy Zipser	Dezentrale Energieerzeugung im Einfamilienhaus mit 12 Volt - Inselanlagen PV Eigenstromverbrauch
Solar Zipser Infostand 1 9m x 2,0 m	x	x	Bernd Masur Hardy Zipser	Vakuümröhren Solarkollektoren AquaSystem für Warmwasser und Heizungsunterstützung
Stegwinson Infostand 2 3m x 2,0m und Hof		x	Thomas Stegmaier	Dezentrale Energieerzeugung im Einfamilienhaus mit Kleinwindturbinen
Benasseni Gutachter Infostand 3 5m x 2,0m	x		Jürgen Benasseni	Der Einfluss energetischer Modernisierungs- maßnahmen auf den Wert von Immobilien
Solarzentrum Ostalb Infostand 4 9m x 2,0m	x		Bernd Masur	Einsatz von Elektrofahrzeugen im Straßenverkehr
Bautechnik Bayer Infostand 5 5m x 2,0m	x		Jürgen Bayer	Differenzdruckmessung Bestimmung der Luftdurchlässigkeit von Gebäuden

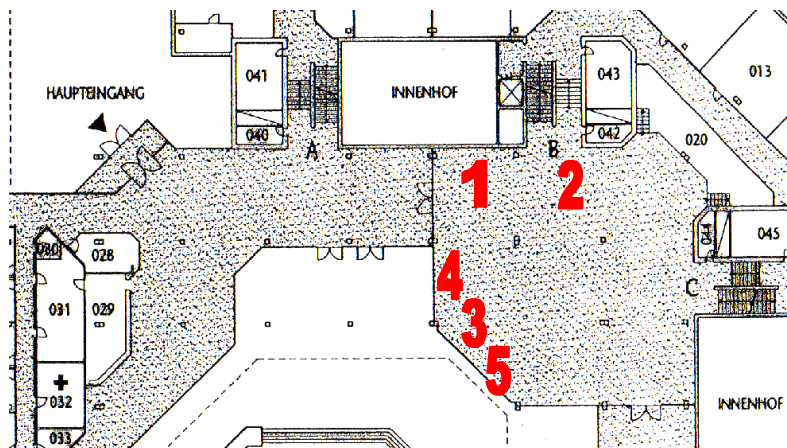
Aufbau Donnerstag 22.09.2011 ab 13:00 Uhr.

Begrüßung vom Landrat Klaus Pavel am 23.09.2011 um 17:30 Uhr.

Infostandbesetzung am Samstag 24.09.2011 von 10:00 Uhr bis 16:00 Uhr,

Sonntag 25.09.2011 von 10:00 Uhr bis 16:00 Uhr. Abbau Sonntag ab 16:30 Uhr.

Als Anlage der Grundriss von den Infoständen 1-5 im Foyer in der Kreisberufsschule Ellwangen:



Innovationszentrum
Ellwangen

2

Bei Fragen bitte melden! Hardy

 Kreisberufsschulzentrum Ellwangen	Name	Datum	Blatt
	Fach		
	Kreisberufsschulzentrum Berliner Str. 19 73479 Ellwangen		