

Adresse Büro Nord:

Planungsgemeinschaft MLP

Carwitzer Straße 5

17258 Feldberger Seenlandschaft

OT Carwitz

PG MLP Büro Nord

Adresse wie oben
Tel 039831 20170
Fax 039831 21200

PG MLP Büro Mitte

99423 Weimar
Washintonstraße 53 a
Tel 03643 851280
Fax 03643 851278

PG MLP Büro Süd

87700 Memmingen
Seyfriedstraße 9
Tel 08331 9854343
Fax 08331 9854344

mail: mlp_planer@hotmail.com

Wie finden Sie uns?

(Skizze)



Tage des offenen **IM INGENIEURBÜRO** Ingenieurbüros

23. - 25. September 2004

**Planungssicherheit
Kostensicherheit**

**Neue Förder-Richtlinien
Denkmalsanierung**

**Energiepass – alternative
Gebäudetechnik**

**Planungsinstrumente
für Neubau und Altbau**

PLANUNGSGEMEINSCHAFT MLP
INGENIEURE PLANER TECHNIKER
WEIMAR FELDBERG / CARWITZ

Veranstaltungen

Donnerstag 23.09.2004

19.00 Uhr 2. Arbeitstreffen Wirtschaftskreis
Feldberger Seenlandschaft und Landkreis
Mecklenburg Strelitz, Arbeitskreis BAU
(um Voranmeldung wird gebeten)

Freitag 24.09.2004

9.00 bis 17.00 Uhr offenes Büro vorrangig für
Fachinteressenten

10.00 Uhr Vortrag "Ingenieur - Ein Zukunftsberuf für
junge Leute oder Beruf ohne Zukunft ?"
(um Voranmeldung wird gebeten)

11.00 Uhr Vortrag "Die HOAI – eine Honorarordnung
mit Zukunft?"
(um Voranmeldung wird gebeten)

12.00 Uhr Original Thüringer Bratwürste vom Grill

13.00 Uhr Pressekonferenz

16.00 Uhr Dorferneuerungsplanung – Arbeitskreis

ab 17 Uhr Bürofeier mit geladenen Gästen

Sonnabend 25.09.2004

9.00 bis 16.00 Uhr offenes Büro vorrangig für
private Bauherren

10.00 Uhr Integratives und nachbarschaftliches
Wohnen im Alter - Gesprächskreis zum „Projekt
Seniorenpower“ mit Herrn Lösel (Projektsprecher)
(um Voranmeldung wird gebeten)

12.00 Uhr Imbiss vom Grill

13.00 Uhr Vortrag "Die HOAI - wie werden Ingenieure,
Architekten und Planer bezahlt?"
(um Voranmeldung wird gebeten)

14.00 Uhr Projektvorstellung am CAD-Arbeitsplatz

Themenangebote

BAU

Denkmalsanierung

Förderungen für Denkmaleigentümer
Bestandsaufnahme und Schadenskartierung

Bauen mit natürlichen Rohstoffen

Nachhaltigkeit des Ökologischen Bauens.
Gesundheitliche Auswirkungen auf Bauarbeiter und
Bewohner

Ökologische Dämmstoffe

Vor- und Nachteile sowie Einsatzmöglichkeiten
Neue Förderrichtlinien

Bauen mit Lehm

Historie, Lehmbau international;
Bauweisen, Baustoffe, Kreativität beim Bauen

Energieeffizientes Bauen

Energiepass Initiative Deutschland;
Die EU-Richtlinie „Gesamtenergieeffizienz von
Gebäuden“;
Voraussetzungen und Nachweise für KfW Kredite
(CO₂ Programm, Wohnraummodernisierung);
Nachhaltigkeit – Markttransparenz und
energieeffizientes Bauen und Sanieren

BAU und TECHNIK

Lehmbau / Heizung

Was ist bei sogenannten „alternativen“ Bauten
hinsichtlich Haus- und Gebäudetechnik
beachtenswert ?

Heizungen / Warmwasser

alternative Lösungen wie Solarthermie,
Erdwärmennutzung, Kraft und Wärmekopplung;
Holzheizungen bieten Alternativen zu Öl und Gas;
Was bringen Solarkollektoren?
Förderung regenerativer Energien

LON / EIB

Gebäudeleittechnik oder Gebäudeleidtechnik ?
Brauchen wir noch Schalter? Was kann die
Steckdose der Zukunft?

Tageslicht / Sonne

Klimatisierung durch Verschattung;
Lichtlenksysteme, Nutzung des Sonnenlichtes;
Probleme beim Zwielicht

Lüftung am Ende ?

Wo endet die natürliche und wo beginnt die
künstliche Belüftung? Praxisnahe Lüftungsplanung
in privaten und geschäftlichen Räumen

TECHNIK

Kosten – anders gespart ?

Durchlauferhitzer oder Speicher? Wie effizient ist
eine Solaranlage? Zentrale Lüftung auch für
Wohnungen und EFH?

Arbeitsplatzbeleuchtung

Vermeidung von Blendung und Reflexion im
Büroalltag; Bildschirmarbeitsplätze (BAP); Wie
nachhaltig kann schlechtes Licht schmerzen?

Gutes Licht – gute Stimmung

„Gutes Licht“ für Wohn- und Arbeitsräume an
Beispielen erläutert, Motivations- und
Stimmungsfaktor Licht

SONSTIGES

Kinderbetreuung
Kurzzeitparkplätze
Kostenfreie Erstberatung zu Bauherrenfragen