

EINLADUNG zur Fachexkursion klimaaktiv "Ausgezeichnete Gebäude"

24. November 2014



© Rupert Steiner Fgr Reinberg

© pos architekten

© Harald A. Jahn

© Windkraft Simonsfeld AG

Die Energie- und Umweltagentur Niederösterreich als klimaaktiv Regionalpartner lädt gemeinsam mit ihren Fachpartnern ConPlusUltra und bau.energie.umwelt cluster Niederösterreich zur Fachexkursion klimaaktiv "Ausgezeichnete Gebäude". Wir besichtigen folgende Projekte:

3400 Klosterneuburg-Kierling Wohngebäude Sanierung

Erste Sanierung zu Passivhaus-Wohngebäude in NÖ, klimaaktiv Gold, 925 Punkte

In Kierling entstand ein innovatives Passivhausprojekt. Im Bestand aus den 70er Jahren befinden sich 24 Wohnungen. Als ungenutzte Ressource konnte die Möglichkeit, das Gebäude aufzustocken und eine Nachverdichtung am Grundstück vorzunehmen, erkannt werden. 19 neue Wohnungen ergänzen den Altbestand.

1220 Seestadt Aspern Wohngebäude Neubau

Erstes bewohntes Mehrfamilienhaus in der Seestadt, klimaaktiv Gold, 970 Punkte

Das in der Seestadt Aspern angesiedelte, partizipativ umgesetzte Wohnbauprojekt JAspern zeichnet sich einerseits durch den hohen energetischen Standard als Passivhaus aus, darüber hinaus punktet es mit ausgezeichnetem NutzerInnen-Komfort.

2100 Korneuburg Justizzentrum und Gerichtsgebäude

Pilotprojekt des Justizministeriums, Passivhaus-Bürogebäude, klimaaktiv Gold, 933 Punkte

Das Justizzentrum übernimmt zurückhaltend, aber selbstbewusst die Zentrumsfunktion des neu entwickelten Stadtteils. Die ARGE Dieter Mathoi Architekten & DIN A4 Architektur schuf mit ihrem Siegerprojekt ein in vielerlei Hinsicht richtungweisendes Gebäude: Das Gerichtsgebäude wurde nach den Richtlinien von Dr. Wolfgang Feist Passivhaus-zertifiziert.

2115 Ernstbrunn Windkraft Simonsfeld AG

Erster Neubau eines Plusenergie-Bürogebäudes in NÖ, klimaaktiv Gold, 965 Punkte

Die Südfassade nutzt aktive und passive solare Energie durch Solarthermie und Fassaden-PV, welche im Sommer als Beschattungselemente genutzt werden. Weitere Komponenten der Haustechnik sind Geothermie, Wärmepumpe sowie die PV-Anlage am Dach. Hervorzuheben ist die direkte Nutzung mechanischer Windkraft, mit welcher die Lüftungsanlage unterstützt wird.

Hinweis: Sie finden alle Gebäude unter www.klimaaktiv-gebaut.at

Termin

24. November 2014, 08.30 bis 17.00 Uhr

Treffpunkt

Bushaltestelle Hauptbahnhof St. Pölten, Ausgang Kremser Landstraße (stadtauswärts)

Abfahrt

Pünktlich um 08.30 Uhr mit dem Reisebus

Rückkunft

voraussichtlich um 17.00 Uhr am Hauptbahnhof in St. Pölten

Anmeldung und Kosten

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos¹. Aus organisatorischen Gründen ist eine **Anmeldung bis zum 17. November 2014** erforderlich.

Die Anmeldung ist per E-Mail an zwetzl@enu.at oder unter **Tel. +43 (0)2822 53769-0** möglich. Die Exkursion findet nur ab einer MindestteilnehmerInnenzahl von 15 Personen statt und ist auf eine maximale TeilnehmerInnenzahl von 50 Personen beschränkt. Die Teilnahme erfolgt in der Reihenfolge der eingegangenen Anmeldungen.

Ansprechperson während der Exkursion

Dipl.-Ing. Manfred Sonnleithner, MSc, Handy: 0676 83688702

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Energie- und Umweltagentur NÖ

Dipl.-Ing. Manfred Sonnleithner, MSc, Tel. +43 (0)2822 53769-721, manfred.sonnleithner@enu.at

¹ Die finanziellen Mittel im Sinne des Programms klimaaktiv Bauen und Sanieren werden durch das Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft (BMLFUW) bereitgestellt.

ANMELDUNG zur Fachexkursion klimaaktiv "Ausgezeichnete Gebäude"

24. November 2014

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos, aus organisatorischen Gründen ist eine Anmeldung erforderlich. Bitte senden Sie dieses **Antwortfax bis 17. November 2014 an +43 (0)2822 53769-718**, oder schicken Sie uns ein E-Mail: zwettl@enu.at

- Ich nehme an der Exkursion klimaaktiv "Ausgezeichnete Gebäude" teil.
- Ich komme in Begleitung von _____ Personen.
- Ich kann leider an der Veranstaltung nicht teilnehmen, bin aber an weiteren Informationen der eNu und der Zusendung des monatlichen Newsletters interessiert.

Name(n) _____

Firma / Institution _____

Straße _____

Telefon / Fax _____

E-Mail _____

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Energie- und Umweltagentur NÖ

Dipl.-Ing. Manfred Sonnleithner, MSc, Tel. +43 (0)2822 53769-0, manfred.sonnleithner@enu.at

Teilnahmebedingungen:

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos. Die Kosten für das Mittagessen sind nicht enthalten.
