

BEGRÜSSUNG

Ing. Wolfgang Gschmeidler
Leiter Regionalkreis Ost der FMA | IFMA Austria

AKW Zwentendorf – Erneuerbare Energie am Kraftwerkstandort

Das Kernkraftwerk Zwentendorf ist ein Stück österreichischer Zeitgeschichte. Als weltweit einziges Kernkraftwerk wurde Zwentendorf fertig gebaut, aber aufgrund einer Volksabstimmung niemals in Betrieb genommen.

Das 24 ha große Areal ist ein zugelassener Kraftwerksstandort in bester Lage. **Aktuell wird am Kraftwerksareal nun doch Strom erzeugt – Strom aus 100 % erneuerbarer Energie.**

Eine **Photovoltaikanlage mit insgesamt 2.300 Paneelen** liefert Sonnenstrom für die Haushalte und die Industrie der Region.

Spezialführung durch das AKW Zwentendorf

**Gemeinsamer Ausklang und Möglichkeit zum
Networking beim nahen Buschenschank**

Die Teilnahme ist **kostenfrei** – die Einladung richtet sich ausschließlich an **Mitglieder der FMA | IFMA Austria!**

Um **verbindliche Anmeldung** bis **5. Mai 2017**
unter office@fma.or.at wird gebeten.

ACHTUNG: begrenzte Teilnehmerzahl!
(max. 25 Personen – Bestätigung der Anmeldung erfolgt umgehend nach Einlagen der Anmeldung)

Bei unentschuldigtem Fernbleiben wird ein Unkostenbeitrag von €30,- netto in Rechnung gestellt – wir danken für Ihr Verständnis!



**IFMA™ Austria
Chapter**
International Facility Management Association

Einladung zum FM-Executive Treffen im Regionalkreis Ost

AKZ Zwentendorf – Erneuerbare Energie am Kraftwerkstandort

**Donnerstag, 11. Mai 2017
17.00 – ca. 19.00 Uhr**

AKW Zwentendorf

Sonnenweg 1, 3435 Zwentendorf an der Donau

Treffpunkt: Parkplatz AKW Zwentendorf

Kostenfreie Parkmöglichkeiten vorhanden