



Internationale Kooperation.

Fortbildungsangebote für russische Fach- und Führungskräfte.

Fortbildung und Qualifizierung für russische Fach- und Führungskräfte aus Industrie und Verwaltung.

Die Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena) verfügt über mehr als zehn Jahre Erfahrung als Kompetenzzentrum für Energieeffizienz, erneuerbare Energien und intelligente Energiesysteme. Für die Steigerung der Energieeffizienz und die effiziente Nutzung von regenerativen Energien setzen die Projekte der dena national wie international auf Know-how- und Technologietransfer. Ein zentrales Ziel dabei ist, in Kooperation mit Akteuren aus Politik, Wirtschaft und Gesellschaft Märkte für Energieeffizienz und erneuerbare Energien zu entwickeln und nachhaltig zu gestalten.

Der russische Markt bietet ein enormes Potenzial für Energieeffizienz – im Vergleich zu Westeuropa benötigt das Land die dreifache Menge an Energie (pro Einheit Bruttoinlandsprodukt BIP). Um eine Basis für erfolgreiche Energieeffizienzprojekte in Russland zu schaffen sowie deutsche Erfahrungen und Kenntnisse zu vermitteln und effektiv zu nutzen, ist die dena im Fortbildungsbereich aktiv – insbesondere für russische Fach- und Führungskräfte aus Industrie und Verwaltung.



Fortbildungsangebote der dena für russische Fach- und Führungskräfte.

Bedarfsorientierte Angebotsentwicklung.

Gemeinsam mit unseren Interessenten entwickeln wir individuell auf deren Bedürfnisse zugeschnittene Fortbildungsangebote. In Gesprächen mit ihnen identifizieren wir, welche Themen für sie von besonderem Interesse sind, wo sie ergänzend zu ihrem Know-how einen Überblick in weiteren Bereichen erhalten bzw. in welchen Themen sie ihr Wissen und das ihrer Mitarbeiter vertiefen wollen. Auf dieser Basis erarbeiten wir ein spezifisches Programm.

Know-how-Transfer mit Praxisbezug.

Einen Einblick in die Programmgestaltung gibt die nachfolgende Darstellung ausgewählter Themen aus unseren Fortbildungsprogrammen:

- Netzmodernisierung
 - Tarifbildung
 - Smart Grids – intelligente Technologien und Systeme
- Contracting
 - Instrumente (Energieliefer-/Energiespar-Contracting)
 - Finanzierung
 - Risikomanagement
- Energiedienstleistungen
 - Energieeffiziente Gebäude
 - Energiemanagement und Audit
 - Vertragsgestaltung
- Effizienztechnologien/Querschnittstechnologien
- Gebäudesanierung
 - Praktische Erfahrungen in der energieeffizienten Gebäudesanierung: Kosten, Wirtschaftlichkeit, Technologien, Materialien
- Regenerative Energien (Wind, Sonne, Wasser)
- Gesetzliche Rahmenbedingungen, z. B. Benchmarking der Tarife (Struktur, Bildung, Anpassung)
- Varianten der Quersubventionierung (auch hinsichtlich der Unterschiede Russland – Deutschland)

Unsere Leistungen im Überblick.

- Erarbeitung, fachkundige Begleitung sowie Durchführung eines Programms mit Berücksichtigung der Themenwünsche, Wissensanforderungen und des beruflichen Hintergrunds der Teilnehmer.
- Intensive, anschauliche und praxisnahe Vermittlung von deutschem Know-how und Erfahrungen sowie Einblicke in praktische Anwendungen u. a. durch
 - Seminareinheiten und Fallstudien
 - Fachvorträge und Diskussionen mit Experten
 - Werksbesichtigungen
 - Besuche von Referenzprojekten

- Renommierete deutsche Unternehmen als Programmpartner
- Reiseorganisatorische Unterstützung durch Zusendung einer formgerechten Einladung an die Teilnehmer zur Beantragung der Visa beim zuständigen deutschen Konsulat
- Ausstellung persönlicher Teilnahmezertifikate der dena nach Abschluss des Seminarprogramms
- Ein kulturelles Rahmenprogramm „Deutschland – Land und Leute“

Die Teilnahme an den Fortbildungen bietet eine hervorragende Gelegenheit für Unternehmen beider Länder, interessante Geschäftskontakte zu knüpfen, in persönlichen Gesprächen Erfahrungen auszutauschen und Kooperationsmöglichkeiten zu erschließen.

Unsere Programmpartner (Auswahl).

Auswärtiges Amt Berlin, Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung (BMVBS), Bundesnetzagentur, ABB AG, EnBW Energiedienstleistungen GmbH, EWE AG, Kompetenzzentrum Contracting für Gebäude, Imtech Deutschland GmbH & Co. KG, Johnson Controls, RWE Energiedienstleistungen GmbH, Siemens AG, Siemens Schweiz AG, trend:research GmbH, Viessmann Werke GmbH CO. KG.

Unsere Referenzen (Auswahl).

Energiewirtschaft: OAO Gazprombank Group; OAO Holding MRSK sowie Tochtergesellschaften.

Bei Interesse wenden Sie sich bitte an:

Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena)
Internationale Kooperation
Chausseestraße 128 a
10115 Berlin
Tel.: +49 30 72 61 65 – 826
Fax: +49 30 72 61 65 – 699
E-Mail: international@dena.de
Internet: www.dena.de