



Fachbereiche

1. Energieeffiziente Technologien

- 1.1 Energieumwandlung
 - 1.1.1 Antriebssysteme
 - 1.1.2 Motoren & Steuerungen
 - 1.1.3 Generatoren
 - 1.1.4 Turbinen
 - 1.1.5 Elektroanlagen
 - 1.1.6 Kühltechnik
 - 1.1.7 Ventilatorsysteme
 - 1.1.8 Feuerungsanlagen & Ausrüstung
 - 1.1.9 Elektroöfen
 - 1.1.10 Industrielle Erwärmungsanlagen
 - 1.1.11 Brennstoffelemente

- 1.2 Wärmetechnik
 - 1.2.1 Kraft-Wärme-Kopplung / Wärmerückgewinnung
 - 1.2.2 Wärmetauscher
 - 1.2.3 Abhitzetechnik

- 1.3 Energietransport & Speichertechnik
 - 1.3.1 Kabel & Leitungen
 - 1.3.2 Pumpen
 - 1.3.3 Kompressoren & Druckluft
 - 1.3.4 Rohrleitungstechnik
 - 1.3.5 Isolierung
 - 1.3.6 Speichersysteme

- 1.4 Intelligente Energiesteuerung
 - 1.4.1 Kontroll-, Mess- & Regelgeräte
 - 1.4.2 Steuerungssysteme

- 1.5 Energiespartechnik
- 1.6 Wasserstoffenergetik
- 1.7 Wasserversorgungsanlagen
- 1.8 Beleuchtung
- 1.9 Energieeinsparung in der russischen Kommunalwirtschaft





EMBIZ MOSCOW

INTERNATIONALES ENERGIEFORUM
FÜR INNOVATIVE TECHNOLOGIEN,
KONZEPTE & PROJEKTE
ZENTRALES MESSEGELÄNDE EXPOCENTRE
9. – 11. NOVEMBER 2010 IN MOSKAU

2. Erneuerbare Energien

- 2.1 Geothermie
- 2.2 Wasserkraft
- 2.3 Windkraft
- 2.4 Solarenergie
- 2.5 Biomasse

3. Umwelttechnologien

- 3.1 Emissionsreduktion
 - 3.1.1 Rauchgaswäsche
 - Chemische Behandlung
 - Energierückgewinnung
 - 3.1.2 Reinigung
 - Reinigungsgase
 - Abwasser
 - 3.1.3 Verlustreduktion
- 3.2 Reststoffverwertung & Abfallentsorgung
- 3.3 Verfahrenstechnik & biotechnologische Anwendungen
- 3.4 Katastrophen- & Umweltschutz

4. Service & Dienstleistungen

- 4.1 Energieberatung & Energieaudit
- 4.2 Projektierung & Energiemanagement
- 4.3 Software
- 4.4 Finanzierung / Emissionshandel
- 4.5 Verbände & Institutionen
- 4.6 Versicherung
- 4.7 Fachzeitschriften

