

Partnerdatenbank

ONI-Wärmetrafo GmbH
 Niederhabbach 17
 51789 Lindlar-Frielingsdorf
 Deutschland



Tel.: +49 2266 4748 0
 Fax: +49 2266 3927
 Web: <https://www.oni.de>
 E-Mail: info@oni.de

Ansprechpartner

DI Rüdiger Dzuban

Firmenbeschreibung

“Energiesparende Systemlösungen aus dem Hause ONI leisten einen wesentlichen Beitrag zur Senkung von Energiekosten und Umweltbelastungen in den Unternehmen, sowie zur Verbesserung der Wettbewerbsfähigkeit unserer Kunden.“

Die drei Buchstaben ONI stehen für innovative Energiespartetechnik aus Oberberg, die heute von mehr als 3600 Kunden in über 60 Ländern der Welt geschätzt wird. Der Kundenkreis reicht vom kleinen mittelständischen Betrieb bis zum Weltkonzern. Zum Kundenkreis zählen namhafte Unternehmen wie Airbus, AKG, Audi, BMW, Bosch-Siemens, EnBW, Flextronics, Gardena, Hilti, Jokey, KTW, Lenzing, Magna, Mannesmann, Mercedes, Pollmann, ThyssenKrupp, Tupperware, Warsteiner, VW und Zizala. Das Liefer- und Leistungsspektrum ist einzigartig und erstreckt sich auf Beratung, Planung und Bau von

• Kühlanlagen

- Kältetechniksystemen
- Wärmerückgewinnung
- EtaControl Systemen zur Maschinenoptimierung
- Werkzeugtemperierung
- Be- und Entlüftungsanlagen
- Klimaanlageanlagen

- Reinraumtechnik
- Druckluftsystemen

Die Optimierung der Systemtechnik hinsichtlich Energieeinsparung und Umweltschutz steht immer im Vordergrund. Daher profitieren Ökonomie und Ökologie gleichermaßen von ONI-Systemlösungen.

Unser Haus hat sich darauf spezialisiert, mit eigenen Fachingenieuren die Bereiche Kühl- und Kälteanlagentechnik, Wärmerückgewinnung, Werkzeugtemperierung, Klima-, Lüftungs-, Reinraum- und Drucklufttechnik umfassend zu beraten, anlagentechnische Energiesparkonzepte zu entwickeln und umzusetzen.

Hierzu bieten wir einen **kostenlosen Energiesparcheck** an. In einer Erstanalyse werden die einzelnen Energiekostenbereiche grob nach dem erreichbaren Energiesparpotential bewerten und danach anhand einer vereinfachten Wirtschaftlichkeitsbetrachtung ein Kosten-Nutzen-Vergleich erstellt.

Zertifikate

ISO 9000 ff

Produkte und Dienstleistungen

D2.11 Kühl- und Heizgeräte	Kühl- und Heizgeräte
D2.11 Peripheriegeräte	
D2.11 Sonstiges	Wärmerückgewinnungssysteme
D2.11 Sonstiges	Anlagen zur Maschinenoptimierung
D2.11 Sonstiges	Druckluft- und Temperiersysteme
D2.11 Sonstiges	Entwicklung, Planung und Bau von Kühl- und Kälteanlagen
D2.11 Sonstiges	Klima-, Lüftungs-, Reinraumanlagen
D2.11 Sonstiges	Planung und Bau von Blockheizkraftwerken
D3.04 Sonstiges	Elektronische Wasserbatterien für Werkzeugsysteme

D3.04 Sonstiges

Dynamische Mehrkreis
Werkzeugtemperiersysteme

D7.03 Automatisierungstechnik

D7.03 Heizungs- /Kühlungs- und Energietechnik

D7.03 Sonstiges

Energiesparcheck

D7.03 Steuerungs- /Regelungstechnik