# Isoliertechnik in Industrieanlagen

## Energieerzeugung/ Kraftwerkstechnik



#### **Branchen Know-how**

Seit vielen Jahren erbringen wir Isolierarbeiten in Kraftwerken der Strom- und Wärmeenergiegewinnung.

Sowohl im Neubau- wie auch im Instandhaltungsbereich.

Energie ist wertvoll und teuer – Wer Energie erzeugt, sollte unnötige Verluste vermeiden. Gerade im Kraftwerksbau bietet die Einsparung von Energie enorme Potentiale zur Produktivitätssteigerung

Mit gut durchdachten und geplanten Dämmaufbauten tragen unsere Leistungen dazu bei, dass einzelne Schwachstellen im Produktionsprozess vermieden werden.

- Anlagenspezifischer Dämmaufbau
- Hohe Effektivität durch Präzision



# Isolierung von Rohrleitungen

Je nach Eigenschaft der durch die Rohrleitungen zu transportierenden Medien, bestimmen wir gemeinsam mit unseren Kunden die zur Ausführung kommenden Dämmaufbauten, optimiert auf minimalen Energieverlust, geringe Schallabstrahlung und optimale Standzeiten.

Die Isolierung technisch anspruchsvoller Formteile, wie bei diesen Dampfleitungen, erfordert ein hohes Maß an Präzision und Erfahrung.

Wir sind mit unseren auf Wärme-, Kälteund Schallschutz spezialisierten Niederlassungen für unsere Kunden überregional tätig und vor Ort präsent. Wir beraten, planen, liefern und montieren – sicher, schnell und zuverlässig.

Die Bohle Isoliertechnik GmbH ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008 und SCC\*\*-Checkliste: 2006

#### Wärme-Kälte-Schallisolierungen

In der Industrie lassen sich Energieverluste nicht vermeiden jedoch effizient reduzieren.

Die Montage von bewährten und technisch richtig ausgelegten Isoliersystemen gibt unseren Kunden die Sicherheit, dass Energieverluste soweit wie möglich reduziert werden und die Umwelt geschont wird.

Wärme-, Kälte- und Schallisolierungen werden deshalb da eingesetzt, wo unbeabsichtigte Energieverluste vermieden werden müssen oder der Mensch durch ausreichende Vorkehrungen persönlichen Schutz erhalten soll.

Die Bohle Isoliertechnik GmbH ist stets im Einsatz, wo wertvolle Energie nicht verloren gehen darf und chemische Prozesse zuverlässige Temperaturen erfordern.

Wärme-, Kälte- und Schallisolierungen sorgen im Kraftwerksbau für maximale Effizienz und gute Arbeitsbedingungen.







Eine Vielzahl an Leitungen und Aggregaten benötigt eine große Menge an individuellen Lösungen, um die optimale Effektivität zu erreichen.

### Derschlag

Bohle Isoliertechnik GmbH

Stauweiher 4 + 17 51645 Gummersbach

Telefon +49 2261 541-0 Telefax +49 2261 541-257

info@bohle-gruppe.com www.bohle-gruppe.com

Die Bohle-Gruppe -Durch Qualität verbunden

- Isoliertechnik
- Innenausbau
- Brandschutz
- Metallbau

