



Kooperation **O**^{TAG} Isberg

=



+

OTAG
Strom mit Wärme





**Das Unternehmen Olsberg ... seit mehr als 430 Jahren
ein erfolgreiches Familienunternehmen**

- **Industrieprodukte aus Grau- und Sphäroguß,
... aus Stahlblech, Aluminium und Edelstahl**
- **Designorientierte Kaminöfen**
- **DeZentrale Heiz- und Lüftungssysteme**
- **Fertigungsstätten in Olsberg, Brilon,
Königshütte und Miscołcz (Ungarn)**
- **320 Mitarbeiter in Deutschland, 140 in Ungarn, 20 in Japan**
- **Umsatz Olsberg – Gruppe 2007 > 70 Mio €UR**
- **... Sie finden uns im www.olsberg.com**



Aufgaben von Olsberg im Rahmen der Kooperation

- **Aufbau der kompletten Serienfertigung**
- **Fertigungstechnologische Weiterentwicklung mit dem Ziel der Herstellkostensenkung**
- **Beschaffungs- und Versandlogistik**
- **Endabnahme und Prüfung**
- **Unterstützung der OTAG in der Marktkommunikation und im Vertrieb**





Aufgaben der OTAG im Rahmen der Kooperation

Strom mit Wärme

- **Forschung und Produktentwicklung**
- **Prototypenentwicklung des *lion*® - Powerblock**
- **Marktreife Konstruktionen**
- **Vermarktung und Vertriebssteuerung**





Projekt – Status bei Olsberg

- **70% Vorfertigungsgrad**
- **Montage neuer Komponenten, die Endprüfung erfolgt derzeit bei der OTAG**
- **Alle Voraussetzungen ... für die Serienfertigung von 3.000 *lion* - Powerblocks/Jahr sind bei Olsberg erfüllt**
- **... sind für die Fertigung von Großserien > 20.000 Geräte/ Jahr in der Olsberg- Systemtechnik bereits vorhanden - in der Montage kurzfristig zu implementieren.**
- **Olsberg ist mit 0,5 Mio €uro an der OTAG Vertriebs GmbH & Co. KG beteiligt, hält aktuell 10% der Anteile.**



Gute Gründe für das Engagement von Olsberg

- **Energieeffizienz ist nicht nur aus Klimaschutzgründen das Gebot der Stunde**
- **Die begrenzten Energievorräte und der zum Teil dramatische Preisanstieg für fossile Energien wie Erdöl und -gas sollten für alle Verbraucher Anlass genug sein, so viel Potential wie möglich aus den eingesetzten Primärenergien zu gewinnen.**
- **In vielen Anwendungsfällen ist dies längst umsetzbar – durch den Einsatz der **Kraft-Wärme-Kopplung**, z. B. dem *lion*[®] - Powerblock**
- **Kleine angepasste KWK-Anlagen sind die Zukunft – nicht nur in Betrieben, Schwimmbädern und Hotels lassen sich parallel Strom und Wärme gewinnen, insbesondere in Ein- bis Dreifamiliernhäusern rentiert sich das Mini-Kraftwerk, der *lion* - die Strom erzeugende Heizung.**



... das Engagement von Olsberg

Der *lion*- Powerblock integriert sich in unsere Fertigungsstruktur und Kernkompetenzen hervorragend!

Synergiepotentiale aus der internationalen Aufstellung von Olsberg können auf Dauer für dieses Produkt generiert werden.





OTAG / Olsberg

- Die OTAG entwickelt die **“Strom erzeugende Heizung”** auf Basis eines innovativen, System integrierbaren Pelletbrenners
- Olsberg übernimmt die fertigungstechnologische Weiterentwicklung sowie die serielle Produktion.





Ihr Gesprächspartner bei Olsberg

Ralf Kersting

Geschäftsführender Gesellschafter

+ 00 49 . 02962 . 805.200

ralf.kersting@olsberg.com

Olsberg

Hermann Everken GmbH

Hüttenstrasse 38 D - 59939 Olsberg

