



## Lochblechistgrün

Lochbleche sind energieeffizient

Lochbleche reduzieren den Energieverbrauch von Gebäuden. Einstellbare Lochblechlamellen aus Aluminium, pulverbeschichtet oder eloxiert, sind von langer Lebensdauer und lassen sich ebenso wie Edelstahlfassaden zu 100% recyceln.

Untersuchungen zeigen, dass diese unterschiedlichen Lochblechanwendungen immer mehr Beispiele in der modernen Architektur finden. Verstellbare Licht- und Sonnenschutz-Lamellen reduzieren den Energieverbrauch z.B. durch ein Zusammenwirken mit einer Klimaanlage, Heizung oder Wärmepumpe, um je nach Sonnenstand den optimalen Einstrahlungsschutz zu finden. Die Steuerung kann über eine zentrale Haustechnik erfolgen.

Lochbleche als Brennerrohre bei Gasheizungen, Pelletheizungen oder Ölbrennern erreichen, verglichen mit alten Technologien, erstaunliche Leistungen.

Informieren Sie sich über Lochblech und seine umfassenden Anwendungsmöglichkeiten unter [www.dfgb.de](http://www.dfgb.de)

Ihr direkter Ansprechpartner bei Dillinger Fabrik gel. Blech:  
Herr Willi Adam  
Tel.: +49 (0) 6831 7003520  
Mail: [wadam@dfgb.de](mailto:wadam@dfgb.de)

