

IHRE ANWENDUNG – IHR SYSTEM!

OB MASCHINENHALLE ODER STADION, WARENLAGER ODER AUSSENBEREICH: WIR HABEN DAS PASSENDE SYSTEM.

Jeder Hellstrahler oder Dunkelstrahler hat spezifische Stärken für bestimmte Bereiche. Welcher Heizstrahler zu Ihrer Anforderung passt, können Sie der Tabelle entnehmen. Konkrete Informationen dazu erhalten Sie gerne von uns persönlich. Sprechen Sie uns einfach an!

Anwendungsprofil der zu beheizenden Halle	Hellstrahler TRX	Röhren-dunkel-strahler	Dunkel-strahler-bänder	Decken-strahl-platten	Industrie-flächen-heizung	direktbef. Warmluft-erzeuger
Installationshöhe des Heizsystems niedriger als 10 Meter	+++	+++	+++	+++	+++	++
Installationshöhe des Heizsystems höher als 10 Meter	+++	++	++	○	○	○
Geringe Luftwechselrate	++	++	++	+++	+++	+++
Hohe Luftwechselrate (stark frequentierte Hallentore, z.B. durch Lieferverkehr)	+++	++	+	-	-	-
Arbeitsplatzbeheizung / Teilflächenbeheizung	+++	++	++	○	-	○
Besondere Anforderung an Betriebsgeräusche – niedriger Geräuschpegel	++	○	○	+++	+++	+
Freiflächenheizung (z.B. Stadien, Reithallen)	+++	+	○	-	○	-
Schnelles Erreichen der Komfort-Temperatur	++	++	++	○	-	+
Homogene Verteilung der Wärmestrahlung – Temperaturkonstanz	++	++	++	+++	+++	-
Explosionsgefährdete Bereiche; Ex-Schutz-Zonen	-	-	-	+++	+++	-
Wiederverwertung von Warmwasser aus Arbeitsprozessen	-	-	-	+++	+++	-

+++ optimale Lösung ++ sehr gut geeignet + gut geeignet ○ wenig geeignet - nicht geeignet

STRAHLUNGSSHEIZUNGEN, GÜNSTIG UND EFFEKTIV.

EINS DIESER HEIZSYSTEME PASST OPTIMAL ZU IHREM OBJEKT.

Vertrauen Sie bei der Auswahl des richtigen Systems auf die langjährige Erfahrung unserer Ingenieure. Damit erhalten Sie die effektivste und günstigste Strahlungsheizung für Ihr Objekt.

GEWEA HALLENHEIZUNGSSYSTEME – STRAHLUNGSSHEIZUNG

