

Die Bundesförderung für Energie- und Ressourceneffizienz in der Wirtschaft belohnt Maßnahmen, die nachweislich den Energie- und Ressourcenverbrauch im Unternehmen senken.

Auch bei der **Prozesskühlung** lohnt es sich, Möglichkeiten zur Energieund CO₂-einsparung zu überprüfen. So **sparen Sie langfristig Kosten**, **senken Ihren Ressourcenverbrauch** und verschaffen sich **Wettbewerbsvorteile**. Für die Investition in effiziente Technik können Sie – bei Wahl der richtigen Strategien und Komponenten – eine **Förderung vom Staat** in Form eines Investitionszuschusses oder eines zinsgünstigen Kredites mit Tilgungszuschuss erhalten.

Mit jahrzehntelanger Erfahrung in der Prozesskühlung und breitem Produktportfolio hilft Ihnen KKT chillers, die Möglichkeiten der Energieeinsparung und Förderung optimal zu nutzen.



Um welches Förderprogramm geht es?

Bundesförderung für Energie- und Ressourceneffizienz in der Wirtschaft des BMWK, hier im Speziellen Modul 4: Energie- und Ressourcenbezogene Optimierung von Anlagen und Prozessen

Wo werden die Fördermitel beantragt?

Entweder beim BAFA als Investitionszuschuss oder bei der KfW über Hausbank unter Programm 295 als Kredit mit Tilgungszuschuss.

Wer darf den Förderantrag stellen?

Gelistete Energieberater oder Antragsteller nach ISO50001/EMAS

Wer ist antragsberechtigt?

In- und ausländische Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft mit einer Betriebsstätte in Deutschland (mehrheitlich in Privatbesitz), kommunale Unternehmen, freiberuflich Tätige und Kontraktoren.

Wie hoch ist die maximale Förderung?

KMUs: 40 % der förderfähigen Kosten, maximal 900 € pro jährlich eingesparte Tonne Kohlendioxid Sonstige: 30 % der förderfähigen Kosten, maximal 500 € pro jährlich eingesparte Tonne Kohlendioxid

Weitere Infos unter: www.bafa.de/eew

Unsere Lösung für Energieeffizienz und Förderfähigkeit Ihres Kühlsystems*:

eBoxX plus Chiller + Freikühler



Durch den Einsatz des Kältemittels R454B ist die eBoxX plus Baureihe in Verbindung mit einer Freikühlung grundsätzlich förderfähig.

Unsere neu gelaunchte Baureihe eBoxX plus bietet grundsätzlich für Sie die Voraussetzung, um an Bundes-Förderprogrammen teilnehmen zu können, sofern sie für die Kühlung von Maschinen und Anlagen in der Produktion eingesetzt werden. Hier gilt es, eine energetische Optimierung im Sinne der Erhöhung der Energieeffizienz beziehungsweise zur Senkung des fossilen Energieverbrauchs von industriellen und gewerblichen Anlagen und Prozessen vorweisen zu können.

Warum können Sie das? Weil unsere neue Baureihe mit dem Kältemittel R454B (A2L) einen wirklich niedrigen GWP-Wert von nur 466 aufweist. Unsere Gesamtkonzeption Ihres benötigten Kühlsystems inklusive des Einsatzes besonders energiesparender Bausteine zur freien Kühlung kann dazu führen, dass Sie als KMU oder Großunternehmen durch ein Förderprogramm der KfW oder BAFA einen nicht unerheblichen Zuschuss von bis zu $30\,\%$ (+ $10\,\%$ KMU-Bonus) erhalten können.

Die Grundvoraussetzungen einer Förderfähigkeit, welche in diesem Fall eine Energieeinsparung zu Ihrer bisherigen Situation (Ersatzinvestition) bzw. zu einer Referenzanlage (Neuinvestition) darstellen muss, besprechen wir gerne mit Ihnen zusammen. Bei der Beauftragung eines professionellen und zugelassenen Energieberaters zur Antragstellung und Begleitung Ihres Investitionsprojektes sind wir Ihnen selbstverständlich sehr gerne behilflich.

Selbst diese notwendige Beratung ist förderfähig im Rahmen der "Bundesförderung für Energie- und Ressourceneffizienz in der Wirtschaft".



ait-deutschland GmbH **KKT chillers**Industriestraße 3

Industriestraße 3 95359 Kasendorf / Germany

T +49 9228 9977 0 F +49 9228 9977 149

www.kkt-chillers.com www.kkt-chillers-service.de