



BAFA-Förderung für QINEO-Schweißgeräte

Investition in neue Schweißtechnologie:
Sichern Sie sich Ihre Förderung!

CLOOS

Weld your way.

www.cloos.de

BAFA-Förderung

Investieren Sie in neue QINEO-Schweißgeräte und sichern Sie sich Ihren Förderungszuschuss!

Wer fördert?

Das Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) unterstützt investive Maßnahmen zur energetischen Optimierung von Anlagen und Prozessen.

Was wird gefördert?

Investitionen, die nachweislich zur Einsparung von Energie und dadurch zur Senkung von CO₂-Emissionen führen, können bezuschusst werden.

Wer wird gefördert?

Antragsberechtigt sind private und kommunale Unternehmen mit einer Betriebsstätte oder Niederlassung in Deutschland.

Wie viel wird gefördert?

Bis zu 30 Prozent der förderfähigen Investitionskosten

- Der Investitionszuschuss beträgt maximal 500 Euro pro jährlich eingesparte Tonne CO₂.
- Kleine und mittlere Unternehmen (KMU) erhalten zusätzlich einen Bonus in Höhe von 10 Prozentpunkten. Der Investitionszuschuss beträgt für sie maximal 700 Euro pro jährlich eingesparte Tonne CO₂.
- Pro Vorhaben gilt ein Höchstbetrag für den Investitionszuschuss von maximal 10 Millionen Euro

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie

Kooperationspartner:



Beispielrechnung zu Energieeinsparung für BAFA-Förderung

	Schweißstrom I (A)	Wirkungsgrad	Schweißzeit h / Jahr (1 Schicht)	Energieverbrauch kWh / Jahr		Einsparung kWh / Jahr	Einsparung Tonne CO ₂	BAFA-Förderung pro Gerät KMU und Klein 700€ / Tonne CO ₂	BAFA-Förderung pro Gerät >500 Mitarbeiter 700€ / Tonne CO ₂
Invertertechnologie QINEO StarT QINEO NexT	350	0,9	727	8906					
Stufenschalter z.B. GLC 356C und älter	350	0,64	727	12.760		456 C und älter 3652	1,56	1.092 €	780 €
Stufenschalter QINEO-Step-Baureihe	350	0,75	727	10.687		QINEO Step 1781	0,76	532€	380 €
Impulsgerät QUINTO I+II	350	0,84	727	9.546		QUINTO I+II 640	0,27	189 €	135 €

Einsparung bei Umstellung auf StarT / NexT (Inverter)

Welche Einsparmöglichkeiten bieten die QINEO-Schweißgeräte?

- Energy Safe
- Zwischenkreisabschaltung
- Abschaltung Lüfter / Pumpe nach Unterschreitung der Grenztemperaturen
- Display-Abschaltung in Energiesparmodus
- Hoher Wirkungsgrad

Wie kann ich mir die Förderung sichern?

1. Erstellen Sie eine **Liste aller Geräte**, die ausgetauscht und die angeschafft werden sollen.
2. Sammeln Sie interne Nachweise über alle **De-minimis-Unterstützungen** in den letzten drei Jahren.
3. Lassen Sie sich ein **CLOOS-Angebot** für die neuen QINEO-Schweißgeräte erstellen.
4. Beauftragen Sie einen zugelassenen externen **Energieberater** für die Abwicklung (bis zu 40 Prozent förderfähig).
5. Der Energieberater erstellt das **Einsparkonzept** und reicht den Antrag ein.
6. Sobald die **Förderzusage** vorliegt, können Sie mit der Umsetzung der Maßnahmen beginnen.

Wir beraten Sie gerne!
Sprechen Sie uns an: gt-sales@cloos.de

Weltweit



Carl Cloos Schweißtechnik GmbH
Hauptverwaltung: Carl-Cloos-Straße 1
Zentrallager: Carl-Cloos-Straße 6
35708 Haiger
GERMANY

Telefon +49 (0)2773 85-0
Telefax +49 (0)2773 85-275
E-Mail info@cloos.de
www.cloos.de

CLOOS

Weld your way.

Technische Änderungen vorbehalten.

QN3200-QINEO_BAFA2021-DE 01/04/2021