

Schweißprozess-Analyse



Gehen Sie Ihren Produktionsparametern „auf den Grund“



CAP steht für **C**ost, **A**nalysis, **P**rocess Optimisation und bildet unser modular aufgebautes Angebotspaket zur Optimierung von Prozessen und Effizienz in der Schweißfertigung. Den ersten Baustein bildet die CAP-Analyse, denn:

Grundvoraussetzung für effiziente und reproduzierbare Schweißergebnisse ist die genaue Kenntnis über alle Bedingungen und Parameter in der Produktion.

Nutzen Sie unser Know-how zu Ihrem Vorteil!

Schweißprozess-Analyse



Ein Weg zu höherer Produktivität

Bei der CAP-Schweißprozess-Analyse identifizieren und bewerten wir die rein produktionsbezogenen Kostenfaktoren Ihres Betriebs und ermitteln mögliche Einsparpotenziale. Dabei berücksichtigen wir selbstverständlich auch die Prozesssicherheit und Ihre individuellen Qualitätsanforderungen.

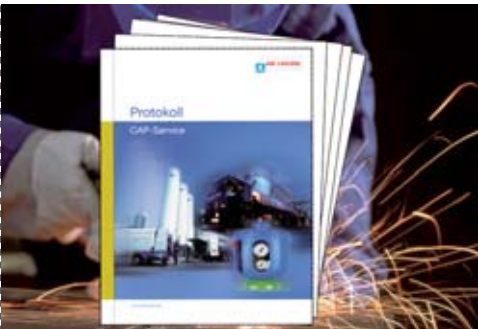
Die Erfahrung zeigt, dass sich aus der Analyse heraus häufig Optimierungsmöglichkeiten hinsichtlich Qualität, Produktivität, Materialeinsatz und Prozesssicherheit ergeben.



Unser Leistungsumfang

Die Analyse erstreckt sich in der Regel über zwei Tage:

- Eintägige Ist-Analyse durch einen Schweißfachmann von Air Liquide vor Ort
- Schriftliche Darlegung der Ist-Situation
- Detaillierte Aufstellung möglicher Verbesserungen in puncto Produktivität, Qualität und Prozesssicherheit in Form eines Abschlussberichts



Ihre Vorteile

- Momentaufnahme der Schweißprozesse aus externer Sicht
- Dokumentation der Analyse-Ergebnisse
- Aufzeigen möglicher Optimierungs- und Einsparpotenziale

Kontakt

AIR LIQUIDE Deutschland GmbH
Hans-Günther-Sohl-Straße 5
40235 Düsseldorf
Fon: (0211) 66 99 - 0
Fax: (0211) 66 99 - 222
schweissen-schneiden@airliquide.de



78500303