



BÖHME & WEIHS

BEGEISTERUNG FÜR QUALITÄT

CASQ-it

TRAININGSKATALOG 2019

INDIVIDUELLE TRAININGS FÜR DEN SICHEREN ERFOLG

Seit 1985 entwickelt **Böhme & Weihs CAQ- und MES-Lösungen.**

Mehr als 30.000 Anwender vertrauen auf die zukunftsweisende, browserbasierte Standardsoftware – von der Einzel- bis zur Serienfertigung, vom Mittelstand bis zum multinationalen Konzern. Zur Böhme & Weihs-Unternehmensgruppe mit rund 200 Mitarbeitern gehören Standorte in Deutschland, Frankreich und Russland.



BÖHME & WEIHS
BEGEISTERUNG FÜR QUALITÄT

MODULTRAININGS	05-14
CASQ-it APQP	05
Projektmanagement mit Advanced Product Quality Planning	
CASQ-it FMEA.....	06
Fehlermöglichkeiten-Einflussanalyse · Fehlervermeidung	
CASQ-it PMM	07
Prüfmittelmanagement · Prüfmittelbereitstellung	
CASQ-it PPAP	08
Bemusterung · Produkt- und Prozessfreigabe	
CASQ-it WEP	09
Wareneingangsprüfung · Lieferantenmanagement	
CASQ-it SPC	10
SPC und Fehlererfassung	
CASQ-it WAP	11
Warenausgangsprüfung	
CASQ-it RUF	12
Reklamationsmanagement · Fehleranalyse	
CASQ-it AUDIT	13
Auditierung · Organisationsüberwachung	
CASQ-it ZP	14
Los- und Zwischenprüfung	
TRAININGSKALENDER	15

VORSPRUNG MIT BÖHME & WEIHS

Individuelle Trainings – für den sicheren Erfolg!

Mitarbeiterwissen ist Erfolgskapital: Für den effizienten Systemeinsatz, für praxisgerechtes Arbeiten und für den kostensparenden Nutzen der betrieblichen Ressourcen. Deshalb sichert Böhme & Weihs die ständige Fortbildung Ihrer Mitarbeiter - entweder in einem unserer professionellen Trainingscenter oder direkt bei Ihnen vor Ort.

MODULTRAININGS

Modultrainings für die sichere und praxisnahe Anwendung aller CASQ-it Module. Es handelt sich hierbei um firmenübergreifende Trainings.

Ort: Böhme & Weihs in Wuppertal oder Aalen.

MODUL-INDIVIDUALTRAININGS

Modultrainings für die sichere und praxisnahe Anwendung aller CASQ-it Module. Alle angebotenen Kurse werden nach Absprache als Basic-Modultraining oder als vertiefendes Modultraining angeboten. Genaue Themen und Schwerpunkte werden vorher firmenindividuell abgestimmt.

Ort: Böhme & Weihs in Wuppertal, Aalen oder in Ihrem Hause. Kostenbeitrag und Termine auf Anfrage.



PROJEKTMANAGEMENT MIT ADVANCED PRODUCT QUALITY PLANNING

Die Teilnehmer erlernen die grundlegenden Funktionen der Software und die Möglichkeit, strukturierte Projekte nach freidefinierbaren oder vorgegebenen Projektschritten gemäß QS9000/AIAG und VDA anzulegen und zu verfolgen.

PROJEKTPLANUNG

- Aufbau der Projekt- und Planstruktur im Modul APQP
- Tabellarische/graphische Erfassung von Projektschritten
- Erstellung individueller Checklisten zur Maßnahmenüberwachung
- Einbindung von Hyperlinks und CASQ-it per WFO
- Anwendungen in die Maßnahmenstruktur

PROJEKTVERFOLGUNG

- Strukturierte Projektverfolgung von der Vorplanung über Prototypen bis hin zur Vorserie und Serienphase
- Anwenden der umfassenden Filterfunktionen
- Import/Export-Möglichkeiten
- Rückmeldung der Maßnahmen via APQP WebClient

VERWALTUNG

- Pflege, Archivierung und Erstellung von APQP-Projektvorlagen und Checklisten
- Erstellung und Pflege von Projektvorlagen und Checklisten
- Archivierung von Projekten
- Stammdatenverwaltung für Werke, Kunden, Lieferanten und Personen

MODUL	TERMINE	ORT	INVESTITION
APQP Advanced Product Quality Planning	13.05.2019	Wuppertal	450 € p. P.
	14.08.2019	Aalen	450 € p. P.

MODULTRAINING FIRMENINTERN

Dauer: 1-2 Tage nach Kenntnisstand der Teilnehmer.

Ort: Böhme & Weihs in Wuppertal und Aalen bzw. nach Absprache in Ihrem Hause.

MODULTRAINING FIRMENÜBERGREIFEND

Dauer: 1 Tag.

Ort: Böhme & Weihs in Wuppertal und Aalen.



FEHLERMÖGLICHKEITEN- EINFLUSSANALYSE · FEHLERVERMEIDUNG

Das Training konzentriert sich auf die praktische Anwendung des Moduls CASQ-it FMEA gemäß den Schritten der FMEA-Methodik. Anhand praktischer Beispiele erlernen die Teilnehmer die Umsetzung einer vollständigen Risikoanalyse. Nach dem Seminar sind die Teilnehmer in der Lage, die Planung, Entwicklung und Umsetzung von FMEAs effizient mit CASQ-it durchzuführen.

UMSETZUNG IN CASQ-IT FMEA

- Allgemeiner Aufbau der FMEA-Software
- Planung und Vorbereitung eines FMEA Projekts (Teambenennung, Termin- und Zeitplanung)
- Aufbau einer Design-/Prozess-FMEA anhand konkreter Beispiele bzw. Ihrer Unternehmensdaten, Strukturanalyse
- Funktions- und Fehleranalyse der angelegten FMEA
- Risikobewertung, Darstellung der Risikoprioritätszahl (RPZ) sowie der Aufgabenpriorität
- Risikoanalyse und Optimierung
- Formularwesen in der CASQ-it FMEA (Ausdrucke und Analysen)
- Darstellung der Möglichkeiten für den Informations- und Datentransfer mit den CASQ-it Softwaremodulen Control-Plan und Task-Management-System

Vor jedem Modultraining erfolgt vorab eine detaillierte Absprache mit dem Trainer, um Schulungsablauf, -dauer und -inhalte optimal auszurichten.

Bei firmeninternen Modultainings erfolgt die Schulung wahlweise direkt anhand Ihrer firmenspezifischen Daten.

	MODUL	TERMINE	ORT	INVESTITION
FMEA Standard	Fehlermöglichkeiten- Einflussanalyse	06.06.2019	Wuppertal	450 € p. P.
		20.08.2019	Aalen	450 € p. P.
FMEA Multilevel	Fehlermöglichkeiten- Einflussanalyse	07.06.2019	Wuppertal	450 € p. P.
		21.08.2019	Aalen	450 € p. P.

MODULTRAINING FIRMENINTERN

Dauer: 1-2 Tage nach Kenntnisstand der Teilnehmer.

Ort: Böhme & Weihs in Wuppertal und Aalen
bzw. nach Absprache in Ihrem Hause.

MODULTRAINING FIRMENÜBERGREIFEND

Dauer: 1 Tag.

Ort: Böhme & Weihs in Wuppertal und Aalen.



PRÜFMITTELMANAGEMENT · PRÜFMITTELBEREITSTELLUNG

Die Teilnehmer erlernen mit Hilfe des Moduls PMM, die Verwaltung des Prüfmittelbestandes zu rationalisieren und den Prüfaufwand der zu kalibrierenden Prüfmittel zu reduzieren. Dies erfolgt anhand von Praxis- Beispielen, wobei hinterlegtes Normen- und Formelwissen die Anwender unterstützt.

GRUNDLAGEN

- Umgang CASQ-it
- Kennenlernen der Systemeinstellungen
- Anlegen von Prüfmittelgruppen
- Definition der Prüfdynamik

STAMMDATENVERWALTUNG

- Anlegen von Prüfmittelstammdaten
- Anlegen von Kalibrier,- Wartungspläne
- Anlegen von Hersteller- und Lieferantenadressen
- Ein- und Ausgabeverwaltung von Prüfmitteln

PRÜFMITTELÜBERWACHUNG

- Kalibrierung der Kalibrierpläne

PRÜFMITTELFÄHIGKEIT

- Durchführung von Prüfmittelfähigkeitsanalysen

AUSWERTUNG

- Prüfmittelhistorie
- Analyse einzelner F-Tests (fmax, fe, fw, usw.)
- Fehleranalyse
- Fehlerentwicklung
- Kostenanalyse (Prüfkosten, Reparaturkosten, Kosten je Kostenstelle)

	MODUL	TERMINE	ORT	INVESTITION
PMM	Prüfmittelmanagement	22.05.2019	Wuppertal	450 € p. P.
		03.09.2019	Aalen	450 € p. P.

MODULTRAINING FIRMENINTERN

Dauer: 1-2 Tage nach Kenntnisstand der Teilnehmer.

Ort: Böhme & Weihs in Wuppertal und Aalen
bzw. nach Absprache in Ihrem Hause.

MODULTRAINING FIRMENÜBERGREIFEND

Dauer: 1 Tag.

Ort: Böhme & Weihs in Wuppertal und Aalen.



BEMUSTERUNG · PRODUKTIONSPROZESS UND PRODUKTFREIGABE

Die Teilnehmer erlernen im Rahmen des Modultrainings den Umgang mit Erstmusterprüfberichten in Abhängigkeit von den gewählten Formulartypen (VDA / QS 9000).

GRUNDLAGEN

- Kennenlernen der Systemeinstellungen
- Auswahl der Arbeitsweise als Lieferant bzw. Abnehmer bei der Erstellung von PPAP/PPFs

STAMMDATENVERWALTUNG

- Anlegen von Kunden- u. Lieferantenstammdaten
- Anlegen von Artikelstammdaten

BERICHTSBEARBEITUNG

- Grundlagen und Erstellung von PPAP/PPFs nach VDA und QS 9000
- Erarbeitung von Teilberichten und teilberichts-spezifischen Funktionen
- Anwendung hinterlegter Normen
- Anwendung statistischer Formeln
- Einbindung externer Dokumente
- Erzeugung von Reklamationen aus dem PPAP/PPF

BERICHTSVERWALTUNG

- Versionsverwaltung von PPAP/PPFs
- Import u. Exportfunktionen im Erstmusterprüfbericht
 - PDF-Export
 - XML-Export
 - Einlesen externer Daten (CAD, Messmaschinen...)
 - Import/Export von Prüfplänen in oder aus der CASQ-it Umgebung

AUSWERTUNG

- Berichtshistorie
- Übersicht fälliger und offener PPAP/PPFs
- Berichtsergebnisse

	MODUL	TERMINE	ORT	INVESTITION
PPAP	Bemusterung, Produktionsprozess und Produktfreigabe (EMPB)	23.05.2019	Wuppertal	450 € p. P.
		10.09.2019	Aalen	450 € p. P.

MODULTRAINING FIRMENINTERN

Dauer: 1 Tag.

Ort: Böhme & Weihs in Wuppertal und Aalen bzw. nach Absprache in Ihrem Hause.

MODULTRAINING FIRMENÜBERGREIFEND

Dauer: 1 Tag.

Ort: Böhme & Weihs in Wuppertal und Aalen.



WARENEINGANGSPRÜFUNG · LIEFERANTENMANAGEMENT

Den Teilnehmern werden umfassende Kenntnisse im Bereich des Moduls WEP vermittelt, angefangen von der Prüfplanung über Prüfauftragsgenerierung bis hin zu Prüfungen und Auswertungen.

GRUNDLAGEN

- Kennenlernen der Systemeinstellungen
- Anlegen von Artikelstammdaten
- Anlegen von Lieferantenstammdaten

PRÜFPLANUNG

- Erstellen von Prüfplänen, in Form von artikelbezogenen Prüfplänen sowie Familienprüfplänen
- Darstellung merkmalsbezogener Prüfabläufe
- Definition von Fehlerkatalogen
- Anlegen von Dynamisierungsverfahren
- Einsicht in die hinterlegten Stichprobentabellen der Norm DIN EN ISO 2859 sowie DIN EN ISO 3951
- Erstellen von Prüfaufträgen

PRÜFEN

- Prüfen der angelegten Prüfaufträge

AUSWERTUNG

- Auswertung der eingegebenen Messdaten
- Auswerten von Fehlersammelkarten
- Drucken von Prüfberichten
- Erstellen von Reklamationsberichten

LIEFERANTENBEWERTUNG

- Lieferantenbewertung
- Lieferantenkennzahlen
- PPM- Bewertung
- Termintreue
- Mengentreue
- Lieferantenvergleich

MODUL	TERMINE	ORT	INVESTITION
WEP Wareneingangsprüfung, Lieferantenmanagement	24.06.2019	Wuppertal	450 € p. P.
	12.09.2019	Aalen	450 € p. P.

MODULTRAINING FIRMENINTERN

Dauer: 1 Tag.

Ort: Böhme & Weihs in Wuppertal und Aalen
bzw. nach Absprache in Ihrem Hause.

MODULTRAINING FIRMENÜBERGREIFEND

Dauer: 1 Tag.

Ort: Böhme & Weihs in Wuppertal und Aalen.



SPC UND FEHLERERFASSUNG

Den Teilnehmern werden umfassende Kenntnisse im Bereich des Moduls SPC vermittelt, angefangen von der Prüfplanung über Prüfauftragsgenerierung bis hin zu Prüfungen und Auswertungen.

GRUNDLAGEN

- Kennenlernen der Systemeinstellungen
- Anlage von Stammdaten für Maschinen Werkzeuge und Kunden

PRÜFPLANUNG

- Erstellen von Prüfplänen, in Form von artikelbezogenen Prüfplänen sowie Familienprüfplänen
- Darstellung merkmalsbezogener Prüfabläufe
- Definition von Fehlerkatalogen
- Anlegen von Prüfaufträgen

PRÜFEN

- Kennenlernen der Prüfstation
- Abarbeitung der angelegten Prüfaufträge in der Prüfoberfläche der Prüfstation

AUSWERTUNG

- Prozessfähigkeitsuntersuchung
- Maschinenfähigkeitsuntersuchung
- Prozessüberwachung der attributiven und variablen Merkmale mit Hilfe der Regelkartentechnik
- Vermittlung statistischer Grundlagen zur Prozesslenkung

	MODUL	TERMINE	ORT	INVESTITION
SPC	SPC und Fehlererfassung	21.05.2019	Wuppertal	450 € p. P.
		18.09.2019	Aalen	450 € p. P.

MODULTRAINING FIRMENINTERN

Dauer: 1 Tag.

Ort: Böhme & Weihs in Wuppertal und Aalen bzw. nach Absprache in Ihrem Hause.

MODULTRAINING FIRMENÜBERGREIFEND

Dauer: 1 Tag.

Ort: Böhme & Weihs in Wuppertal und Aalen.



WARENAUSGANGSPRÜFUNG

Der Schwerpunkt wird nach Absprache mit den Teilnehmern in der Prüfplanung, Prüfauftragsgenerierung, Stichproben und Dynamisierungsverfahren sowie der Auswertung der erfassten Daten gelegt.

GRUNDLAGEN

- Umgang mit CASQ-it
- Einsicht in die Systemeinstellungen
- Anlegen von Artikelstammdaten
- Anlegen von Kundenstammdaten

PRÜFPLANUNG

- Erstellen von Prüfplänen, in Form von artikelbezogenen Prüfplänen sowie Familienprüfplänen
- Darstellung merkmalsbezogener Prüfabläufe
- Definition von Fehlerkatalogen
- Anlegen von Dynamisierungsverfahren
- Einsicht in die hinterlegten Stichprobentabellen der Norm
 - DIN EN ISO 2859
 - DIN EN ISO 3951
- Erstellen von Prüfaufträgen

PRÜFEN

- Prüfen der angelegten Prüfaufträge

AUSWERTUNG

- Auswertung produzierter Produkte
- Erstellen von Reklamationsberichten
- Kundenauskunftsbögen

MODULTRAINING FIRMENINTERN

Dauer: 1 Tag.

Ort: Böhme & Weihs in Wuppertal und Aalen
bzw. nach Absprache in Ihrem Hause.

[Trainingskosten / Termine auf Anfrage](#)



REKLAMATIONSMANAGEMENT · FEHLERANALYSE

Den Teilnehmern werden umfassende Kenntnisse im Bereich des Moduls RUF vermittelt, angefangen von Erfassung, Bearbeitung und Verfolgung von Lieferanten-, Kunden- und internen Reklamationen sowie Maßnahmenverfolgung, Auswertungen bis hin zum Reklamationsabschluss.

GRUNDLAGEN

- Einführung in das Modul RUF
- Kennenlernen der Systemeinstellungen
- Anlegen von Stammdaten: Artikel-, Kunden- und Lieferantenstammdaten
- Definition von Kostenstellen zur Fehlerkostenanalyse
- Erstellung von einfachen oder mehrstufigen Fehlerkatalogen

REKLAMATIONSERFASSUNG- UND BEARBEITUNG

- Festlegung von Reklamationsabläufen
- Benutzerabhängige Anpassung von Eingabemasken zur Reklamationserfassung und -weiterbearbeitung
- Annahme von Reklamationen
- Teamzusammenstellung für die Reklamationsweiterbearbeitung
- Lenkung von Reklamationen an die verantwortlichen Stellen

- Bearbeitung von Reklamationen
- Finden und Verknüpfen von ähnlichen Reklamationen
- Verfolgung von Reklamationen z.B. mit Hilfe von Reklamationsstufen
- Überwachung der Durchführung von Maßnahmen
- Festlegung von Fehler- und Maßnahmenkosten

REKLAMATIONS-AUSWERTUNG UND FEHLERANALYSE

- Gesamtauswertungen
- Reklamationshistorien
- Entwicklung von Fehlern
- Fehlerschwerpunktanalysen
- Paretoanalysen
- Fehlerkostenanalyse
- Ursachenanalysen
- Auswertungen über selbstdefinierte Listen

	MODUL	TERMINE	ORT	INVESTITION
RUF	Reklamationsmanagement und Fehleranalyse	25.06.2019	Wuppertal	450 € p. P.

MODULTRAINING FIRMENINTERN

Dauer: 1-2 Tage nach Kenntnisstand der Teilnehmer.

Ort: Böhme & Weihs in Wuppertal und Aalen bzw. nach Absprache in Ihrem Hause.

MODULTRAINING FIRMENÜBERGREIFEND

Dauer: 1 Tag.

Ort: Böhme & Weihs in Wuppertal und Aalen.



AUDITIERUNG · ORGANISATIONSÜBERWACHUNG

Den Teilnehmern werden umfassende Kenntnisse im Bereich des Moduls AUDIT vermittelt, angefangen von der Planung, über die Durchführung sowie die Anlage von Abweichungen und Maßnahmen bis hin zur anschließenden Bewertung der Audit-ergebnisse.

GRUNDLAGEN

- Allgemeine Einführung in das Auditmodul
- Kennenlernen der Systemeinstellungen
- Grundlagen zur Durchführung von Audits

AUDITVORBEREITUNG

- Verwendung hinterlegter Fragenkataloge
 - VDA 6.3
 - Definition eigener Auditarten
 - Definition von Prozessen
 - Anlage der Auditoren
 - Zertifikatsüberwachung
 - Anlage von Personen
- Erstellung, kopieren oder Modifikation eigener Fragenkataloge
- Erstellung von Auditprogrammen
- Genehmigung von Auditbedarfen
- Generierung von Audits aus Bedarfen

AUDITDURCHFÜHRUNG

- Einrichtung und Durchführung beliebiger Auditarten (z.B. Systemaudit, Produktaudit, Lieferantenaudit, internes Audit, Prozessaudit usw.) auf Basis der hinterlegten Fragenkataloge
- Generierung von Auditabweichungen aus Feststellungen
- Eingabe und Überwachung von Maßnahmen
- Formulare zum Audit
- Umgang mit Verbesserungspotenzialen

AUDITAUSWERTUNG

- Auswertung der Ergebnisse von Audits
- Auswertung eingeleiteter Maßnahmen
- Fehlerschwerpunktanalysen
- Vergleich von Audits
- Verdichtung der Informationen für verschiedene Entscheidungsebenen

	MODUL	TERMINE	ORT	INVESTITION
AUDIT	AUDIT Auditierung	24.05.2019	Wuppertal	450 € p. P.
		29.08.2019	Aalen	450 € p. P.

MODULTRAINING FIRMENINTERN

Dauer: 1-2 Tage nach Kenntnisstand der Teilnehmer.

Ort: Böhme & Weihs in Wuppertal und Aalen
bzw. nach Absprache in Ihrem Hause.

MODULTRAINING FIRMENÜBERGREIFEND

Dauer: 1 Tag.

Ort: Böhme & Weihs in Wuppertal und Aalen.



LOS- UND ZWISCHENPRÜFUNG

Den Teilnehmern werden umfassende Kenntnisse im Bereich des Moduls ZP vermittelt, angefangen von der Prüfplanung über Prüfauftragsgenerierung bis hin zu Prüfungen und Auswertungen.

GRUNDLAGEN

- Kennenlernen der Systemeinstellungen
- Anlegen von Artikelstammdaten
- Anlegen von Lieferantenstammdaten

PRÜFPLANUNG

- Erstellen von Prüfplänen, in Form von artikelbezogenen Prüfplänen sowie Familienprüfplänen
- Darstellung merkmalsbezogener Prüfabläufe
- Definition von Fehlerkatalogen
- Anlegen von Dynamisierungsverfahren
- Einsicht in die hinterlegten Stichprobentabellen der Norm DIN ISO 2859 sowie DIN ISO 3951
- Erstellen von Prüfaufträgen

PRÜFEN

- Prüfen der angelegten Prüfaufträge

ANALYSEN

- Auswertung der eingegebenen Messdaten
- Auswerten von Fehlersammelkarten
- Drucken von Prüfberichten
- Erstellen von Reklamationsberichten

	MODUL	TERMINE	ORT	INVESTITION
ZP	Los- und Zwischenprüfung	26.06.2019	Wuppertal	450 € p. P.
		28.08.2019	Aalen	450 € p. P.

MODULTRAINING FIRMENINTERN

Dauer: 1 Tag.

Ort: Böhme & Weihs in Wuppertal und Aalen bzw. nach Absprache in Ihrem Hause.

MODULTRAINING FIRMENÜBERGREIFEND

Dauer: 1 Tag.

Ort: Böhme & Weihs in Wuppertal und Aalen.

CASQ-it

TRAININGSKALENDER 2019

MODUL	TERMIN	ORT	INVESTITION
APQP Advanced Product Quality Planning	13.05.2019	Wuppertal	450 € p. P.
	14.08.2019	Aalen	450 € p. P.
FMEA Standard Fehlermöglichkeiten-Einflussanalyse	06.06.2019	Wuppertal	450 € p. P.
	20.08.2019	Aalen	450 € p. P.
FMEA Multilevel Fehlermöglichkeiten-Einflussanalyse	07.06.2019	Wuppertal	450 € p. P.
	21.08.2019	Aalen	450 € p. P.
PMM Prüfmittelmanagement	22.05.2019	Wuppertal	450 € p. P.
	03.09.2019	Aalen	450 € p. P.
PPAP Bemusterung, Produkt- und Prozessfreigabe (EMPB)	23.05.2019	Wuppertal	450 € p. P.
	10.09.2019	Aalen	450 € p. P.
WEP Wareneingangsprüfung, Lieferantenmanagement	24.06.2019	Wuppertal	450 € p. P.
	12.09.2019	Aalen	450 € p. P.
SPC SPC und Fehlererfassung	21.05.2019	Wuppertal	450 € p. P.
	18.09.2019	Aalen	450 € p. P.
RUF Reklamationsmanagement und Fehleranalyse	25.06.2019	Wuppertal	450 € p. P.
AUDIT Auditierung	24.05.2019	Wuppertal	450 € p. P.
	29.08.2019	Aalen	450 € p. P.
ZP Fertigungsprüfung - Zwischenprüfung	26.06.2019	Wuppertal	450 € p. P.
	28.08.2019	Aalen	450 € p. P.

MODULTRAININGS

SEMINARDAUER
9:00 - ca. 16:30 Uhr

SEMINARKOSTEN
Wie angegeben, inkl. Verpflegung

TEILNEHMERZAHL
min. 3 Teilnehmer, max. 6 Teilnehmer

TERMINBESTÄTIGUNG
Sie erhalten eine schriftliche Bestätigung

ANSPRECHPARTNER & ORGANISATION
Frau Xiaolu Wang
Tel. +49 202 38434-776
E-Mail: training@boehme-weihns.de

WUPPERTAL
Böhme & Weihns Trainingscenter
Linderhauser Straße 153, 42279 Wuppertal

AALEN
Böhme & Weihns Trainingscenter
Gartenstr. 115, 73430 Aalen

Böhme & Weihs
Systemtechnik GmbH & Co. KG
info@boehme-weihs.de
www.boehme-weihs.de

Standort Wuppertal
Linderhauser Str. 153 • 42279 Wuppertal
Telefon +49 202 38434-0
Telefax +49 202 38434-99

Standort Aalen
Gartenstraße 115 • 73430 Aalen
Telefon +49 7361 9291-0
Telefax +49 7361 9291-44