

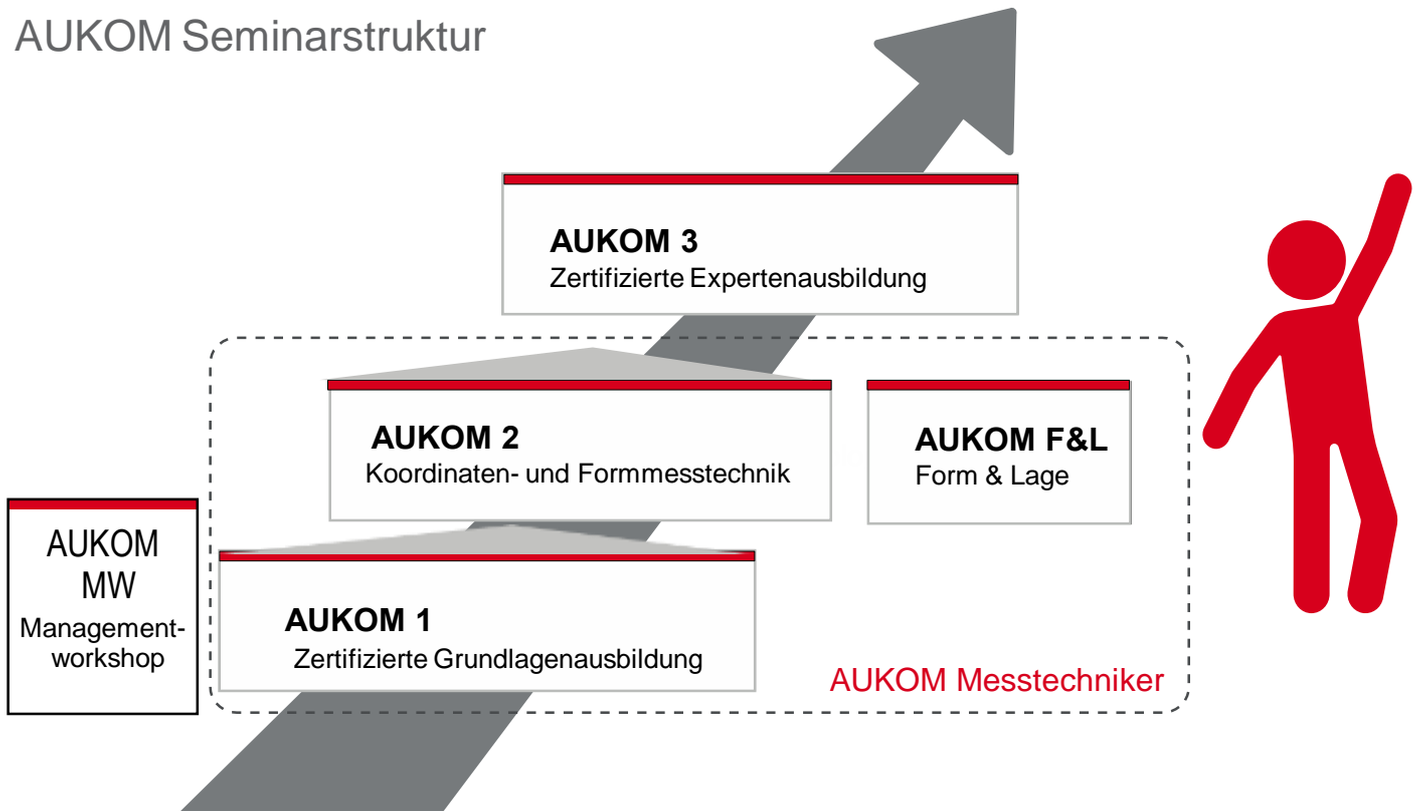


Weltweit vergleichbare Messergebnisse



Globaler Ausbildungsstandard Fertigungsmesstechnik

AUKOM Seminarstruktur



AUKOM Stufe 1 Basis	Zielgruppe: Fertigungsmesstechniker Dauer: 5-8 Tage, je nach Vorwissenstand	Voraussetzung: Keine Abschluss: Prüfung, Zertifikat
AUKOM Stufe 2 KMT	Zielgruppe: Fertigungsmesstechniker Dauer: 5 Tage	Voraussetzung: Zertifikat AUKOM 1 Abschluss: Prüfung, Zertifikat
AUKOM Stufe 3 KMT	Zielgruppe: Fertigungsmesstechniker Dauer: 5 Tage	Voraussetzung: Zertifikat AUKOM 1 Zertifikat AUKOM 2 Zertifikat AUKOM Form & Lage Abschluss: Prüfung, Zertifikat
AUKOM F&L	Zielgruppe: Fertigungsmesstechniker, Entwickler Fertigungstechniker, Konstrukteure, QS-Leiter Dauer: 3 Tage	Voraussetzung: Für Fertigungsmesstechniker : AUKOM 2 empfohlen Für andere: Keine
AUKOM MW	Zielgruppe: Manager, Qualitätsleiter, Prüfplaner, Lieferantenmanager, Controller. Dauer: 2 Tage	Voraussetzung: Keine
AUKOM Update 2020	Zielgruppe: Fertigungsmesstechniker Update 2020 Teil A, Dauer 2 Tage Update 2020 Teil B, Dauer 1 Tag Das Seminar ist das optimale Wissens-Update für Messtechniker, die AUKOM 1+2 + Form- und Lage oder AUKOM 3 vor 2020 besucht haben.	Voraussetzung Teil A: Zertifikat AUKOM 1+2, AUKOM Form & Lage Voraussetzung Teil B: Zertifikat AUKOM 1, 2 und 3 Abschluss: Zertifikat für Seminarteilnahme und zusätzlich das Zertifikat AUKOM Messtechniker

Wissens-Vorsprung

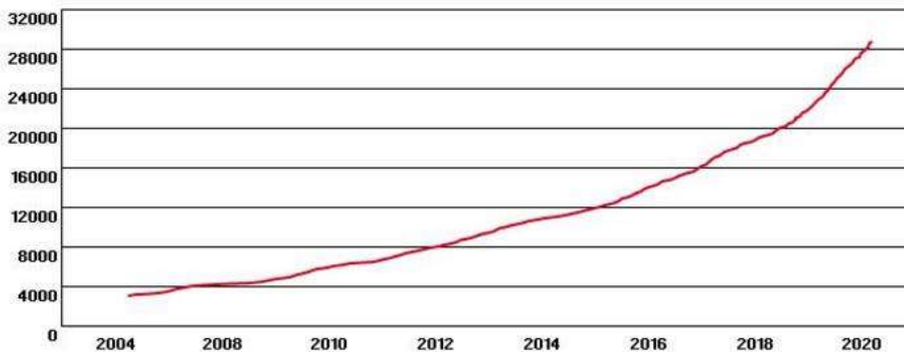
Zwei Standbeine geben Sicherheit. AUKOM Seminare ergänzen die gerätespezifischen Schulungen perfekt. Fortschrittliches, standardisiertes messtechnisches Wissen erhöht die Sicherheit Ihrer Messergebnisse und erleichtert die Entscheidungsfindung.

Die AUKOM Seminare bilden die Basis zur Reduzierung von Zeit und Kosten durch weltweit vergleichbare Messergebnisse. Sie sind Industriestandard in der Fertigungsmesstechnik.

Weitere Informationen zu den AUKOM Seminaren finden Sie in unserem Seminarkatalog oder unter www.aukom.info



Global erfolgreich



Über 25.000 durchgeführte Qualifikationen bilden das Fundament unseres Erfolges. Tun Sie etwas für Ihre Zukunft und schließen Sie sich dem AUKOM Standard an.

AUKOM INTERNATIONAL



AUKOM Seminare werden in folgenden 28 Ländern angeboten:

- Deutschland
- Österreich
- Schweiz
- Niederlande
- Italien
- Frankreich
- Tschechien
- Ungarn
- Rumänien
- Spanien
- Portugal
- Türkei
- USA
- Mexico
- Argentinien
- Brasilien
- China
- Polen
- Indien
- Thailand
- Dänemark
- Schweden
- Norwegen
- Finnland
- Korea
- Kroatien
- Bosnien und Herzegowina
- Slowenien

Die AUKOM Seminarunterlagen werden in folgenden Sprachen angeboten:

- deutsch
- englisch
- französisch
- holländisch
- italienisch
- spanisch
- tschechisch
- dänisch
- slowenisch
- portugiesisch
- polnisch
- rumänisch
- türkisch
- ungarisch
- chinesisch
- koreanisch
- kroatisch

AUKOM wird von Mitgliedern und Partnern getragen

Ein globaler Ausbildungsstandard kann nur gemeinsam geschaffen und weiter entwickelt werden. Eine nahezu unvergleichliche Zusammenarbeit von global agierenden Unternehmen macht es möglich, den AUKOM Ausbildungsstandard in der Fertigungsmesstechnik zu setzen. Jedes der unten aufgeführten Unternehmen unterstützt durch seine Mitarbeit den AUKOM e.V. und hat Anteil am weltweiten Erfolg der AUKOM Seminare.





Vereinsziel -

Herstellerneutrale Ausbildung in der Fertigungsmesstechnik

„Ausbildung Koordinatenmesstechnik e. V. – AUKOM“ hat zum Ziel, eine bedarfsgerechte, aktuelle, vergleichbare, überprüfbare und nachweisbare Ausbildung in der Fertigungsmesstechnik im Rahmen seiner Möglichkeiten zu gewährleisten. Der Verein fördert die grundlegende, umfassende und solide Ausbildung im Bereich der industriellen Fertigungsmesstechnik, insbesondere im Bereich der Koordinatenmesstechnik. Der Verein stellt Niveau und Vergleichbarkeit der von Partnern angebotenen Lehrgänge im Rahmen der Fertigungsmesstechnik-Ausbildung sicher.

Er organisiert Veranstaltungen zur Förderung des Austausches zwischen Herstellern, Anwendern und Wissenschaft im Bereich der Ausbildung in der Fertigungsmesstechnik und publiziert neue Erkenntnisse und Trends aus diesem Bereich. Er entwickelt, fördert und verbreitet die „Kultur des guten Messens“ und treibt die globale Zusammenarbeit in der Ausbildung Fertigungsmesstechnik voran.

Aufgabe von AUKOM e.V.

Bereitstellen eines geräteneutralen Ausbildungskonzeptes mit fundierten und praktisch erprobten Vorgehensweisen mit Schnittstellen zur herstellereigenen Geräteschulung mit unabhängiger Abschlussprüfung und allgemein anerkanntem Zertifikat.

Leistungen von AUKOM e.V.

- Umfassende, vergleichbare, geräteneutrale und allgemein anerkannte Ausbildung in der Fertigungsmesstechnik
- Durchführen der allgemein anerkannten, vergleichbaren Abschlusstests
- Ausgabe der AUKOM-Zertifikate
- Erstellen und Pflegen didaktisch gestalteter Seminarunterlagen zu den angebotenen Seminaren
- Bereitstellung eines E-Learning Systems zur Grundlagenbildung

Historie

Das Ausbildungskonzept Koordinatenmesstechnik (AUKOM) wurde im Rahmen eines dreijährigen Forschungsprojektes (1998-2001) der FQS (Forschungsgemeinschaft Qualität e.V. der DGQ) zusammen mit einem projektbegleitenden Industrieausschuss am Lehrstuhl Qualitätsmanagement und Fertigungsmesstechnik (QFM) der Universität Erlangen-Nürnberg entwickelt. Es ist mit Mitteln des Bundesministeriums für Wirtschaft und Arbeit (heute Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie) (BMWi) gefördert worden.

Die Beteiligten des Forschungsprojektes sowie weitere Interessierte haben sich am Ende der Projektlaufzeit im Jahr 2001 zu einem Verein mit dem Namen „Ausbildung Koordinatenmesstechnik e.V.“ (AUKOM) zusammengeschlossen.

Forschungspartner waren:



Ausbildung Koordinatenmesstechnik e. V.
38116 Braunschweig
www.aukom.info
webmaster@aukom.info