

08.01.2008

Ingenieurwissen für Fachkräfte im Bereich der Kunststofftechnik

Mit gezielter Ausbildung gegen Fachkräftemangel

Aufgrund der großen Nachfrage bietet die AVK e.V. (Industrievereinigung Verstärkte Kunststoffe) zusammen mit der ISK Iserlohner Kunststoff-Technologie GmbH das modular und durchgängig aufgebaute Ausbildungskonzept AIQ für die Weiterbildung von Mitarbeitern im Ingenieurbereich auch in 2008 an.

Ziel dieser Ausbildung ist es nicht, das Ingenieurstudium zu ersetzen, sondern vorhandenen Fachkräften punktuell Ingenieurwissen und -fähigkeiten zu vermitteln, so dass ein ‚ingenieurmäßiges‘ Arbeiten durch qualifiziertes Personal gewährleistet werden kann.

Die Ausbildungsmodule im Einzelnen:

Werkstoffkunde der Kunststoffe: 18.02.-21.02.2008

Produktentwicklung: 31.03.-03.04.2008

Spritzgießwerkzeug: 05.05.-08.05.2008

Spritzgießprozess: 18.08.-20.08.2008

Duroplastverarbeitung: 20.10.-23.10.2008

Spritzgießverfahren: 08.12.-10.12.2008

Die sechs Module werden in Block-Seminaren angeboten. Jedes Modul kann einzeln gebucht und mit einer Prüfung abgeschlossen werden.

Ausführliche Informationen zu Lehrinhalten, Preisen, Seminarort:

AVK e.V., Am Hauptbahnhof 10, D-60329 Frankfurt

Tel. +49 (0) 69 / 27 10 77-0,



info@avk-tv.de