

Internet:	BULA – Fachmagazin für das Beschaffungsmanagement im öffentlichen Bereich
Thema:	Neues Schulungsprogramm ESSER/Ackermann 2010
Ausgabe:	online
Erscheinungstermin:	22.01.2010

Neues Schulungsprogramm ESSER / Ackermann 2010

Das neue Schulungsprogramm des führenden Herstellers für Brandmeldetechnik und Sprachalarmierung sowie für Kommunikationslösungen im Krankenhaus- und Pflegebereich liegt vor. Die Broschüre beinhaltet alle Schulungstermine im ersten Halbjahr 2010.

Erfahrene Referenten vermitteln auf verständliche Art die Inhalte aus den Bereichen Brandmeldesysteme, Sprachalarmanlagen, Managementsysteme und Rufanlagen. Darüber hinaus sind die Vorbereitungsseminare für Fachrichter und Fachplaner zur Zertifizierung nach DIN14675 sowie für Fachrichter zur VdS-Zertifizierung BMA aufgeführt. Auf Grund der Mitarbeit in den wichtigsten Normengremien entsprechen die Trainings in allen Produktbereichen immer dem neuesten Stand der aktuellen Normung. So wurde wegen umfangreicher Änderungen in der DIN VDE 0833 Teil 1 und 2 z. B. die „Planungs- und Projektierungsschulung BMA“ entsprechend angepasst. Diese Änderungen müssen mit Ablauf der Übergangsfrist ab März 2010 berücksichtigt werden. Darüber hinaus wurde dieses Seminar im Rahmen der Fortbildungsrichtlinie § 5(2) der Ingenieurkammer Hessen für Nachweisberechtigte und Bauvorlageberechtigte als Fortbildungsveranstaltung anerkannt. Die Bewertung ergab als Nachweisberechtigung zum vorbeugenden Brandschutz insgesamt 8 Unterrichtseinheiten und zur Bauvorlageberechtigung 12 Unterrichtseinheiten. Durch diesen Zusatznutzen wird das Seminar für Planer und Ingenieure noch attraktiver.

Das umfangreiche Portfolio der Novar GmbH mit den Traditionsmarken ESSER und Ackermann entspricht dem Grundprinzip, höchste Qualität zu einem ausgewogenem Preis-Leistungsverhältnis anzubieten. Qualifikation und Zertifizierung der Partnerunternehmen spielen dabei eine zentrale Rolle. Neben der Druckversion steht das Schulungsprogramm auch in elektronischer Form zur Verfügung; Auf www.esser-systems.de oder www.ackermann-clino.de kann es bei Bedarf heruntergeladen werden.