

# Gauselmann Gruppe

Dr. Werner Schroer zum Vorstand Technik bestellt

04.11.2005 - 14:02 Uhr, Gauselmann Gruppe

Espelkamp (ots) - - Querverweis: Bild wird über obs versandt und ist unter <http://www.presseportal.de/galerie.htx?type=obs> abrufbar - Der Entwicklungsleiter der adp Gauselmann GmbH, Dr. Werner Schroer, geboren am 29. April 1963, wurde zum neuen Vorstand Technik der Gauselmann AG bestellt. Dr. Werner Schroer studierte Elektrotechnik/ Nachrichtentechnik und Wirtschaftswissenschaften und beendete sein Studium mit der Promotion. Erste Berufserfahrungen sammelte er ab 1990 in der Software Entwicklung bei Esser Sicherheitstechnik in Neuss/Rhein. Das Unternehmen stellt Produkte der Sicherheitstechnik (Brand- und Einbruchmeldetechnik) her. 1995 wurde er zum Entwicklungsleiter in diesem Unternehmen ernannt. 1998 wechselte er als Technical Director der Intelligent Building Systems (IBS) zum britischen Caradon Konzern, Weybridge. Im Jahr 2000 erfolgte dann sein Einstieg bei der Gauselmann Gruppe als Entwicklungsleiter der adp Gauselmann GmbH. Seit 2004 verantwortet er den gesamten Entwicklungsbereich des deutschen und europäischen Geld-Gewinn-Spiels, des Unterhaltungsspiels sowie der Touchprodukte (Mercur-Säule). In diesen Kontext gehört auch die Zuständigkeit für Qualitätssicherung. Darüber hinaus war Dr. Schroer auch für die wegweisende Einführung der LED-Technik in den Geräten der Gauselmann Gruppe zuständig, die sich mittlerweile als Standard in der gesamten Branche durchgesetzt hat. Ein weiteres wichtiges Segment für das Dr. Schroer verantwortlich zeichnet, ist der Bereich der technischen Innovationen. Hier hat Dr. Schroer als Entwicklungsleiter z. B. dafür gesorgt, dass aus dem Prototypen eines Kickerroboters, der am Institut für Informatik der Universität Freiburg entwickelt wurde, der weltweit erste Tischfußball-Roboter "Star Kick" in Serienproduktion gehen konnte. Das Resultat dieser Anstrengungen waren zwei angesehene Innovationspreise. Die adp Gauselmann GmbH wurde Ende des Geschäftsjahres 2002 für die Bereiche Entwicklung, Produktion und Vertrieb ISO-zertifiziert. Neben Wilfried Berkenbrink, Leiter des adp-Produktionswerkes in Lübbecke, war hier auch Dr. Werner Schroer treibende Kraft. Die Zertifizierung nahm die TÜV-Cert Zertifizierungsstelle der TÜV Anlagentechnik GmbH vor. Seit 2003 wurde die Zertifizierung um die Geltungsbereiche des Gauselmann Großhandels und der Mercur-Servicegesellschaft erweitert. Als einziges deutsches Unternehmen der Unterhaltungsautomatenwirtschaft kann die adp Gauselmann GmbH mit der Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001:2000 dem Kunden signalisieren, dass der Qualitätsstandard weltweit definierten hohen einheitlichen Richtlinien entspricht. Mit fast 500 Spieleentwicklern weltweit - von der Spielekonstruktion über die Mathematik und das Grafik-Design bis hin zum Qualitätsmanagement - unterstreicht die Unternehmensgruppe ihre internationale Kompetenz im Segment der Gaming-Produkte. BU v.l.n.r.: 1. Reihe: Michael Gauselmann (Vorstandssprecher Atronic-Säule), Paul Gauselmann (Vorstandssprecher Mercur- und Spielothek-Säule), Armin Gauselmann (Vorstand Personal, Immobilien, Museum und Gauselmann Stiftung), 2. Reihe: Dr. Werner Schroer (Vorstand Technik), Ulrich Wüseke (Vorstand Finanzen und Organisation), Rolf Klug (Vorstand Mercur- und Spielothek-Säule international) @@infblk@@ Pressekontakt: Robert Hess M.A., Leiter Kommunikation Tel.: 05772 / 49-282; Fax: -289 E-Mail: [RHess@gauselmann.de](mailto:RHess@gauselmann.de) Mobil: 0171 / 9745720 Gauselmann im Internet: [www.gauselmann.de](http://www.gauselmann.de) oder -.com

Originaltext:

Gauselmann Gruppe

Pressemappe:

<http://www.presseportal.de/pm/13139/gauselmann-gruppe>

Pressemappe als RSS:

[http://presseportal.de/rss/pm\\_13139.rss2](http://presseportal.de/rss/pm_13139.rss2)