

Bereits zum sechsten Mal wurde in diesem Jahr von der Zeitschrift ERP Management und dem Center for Enterprise Research an der Universität Potsdam der Wettbewerb „ERP-System des Jahres“ durchgeführt. Neben den Preisen in sechs branchenbezogenen Kategorien wurden zudem zwei Sonderpreise verliehen. Die Preisverleihung fand am 29.11.2011 im Rahmen des ERP-Fachkongresses in Potsdam statt.

Die godesys AG konnte sich mit ihrem System godesys ERP in der Kategorie „Dienstleistung“ durchsetzen. In der Kategorie „Einmalfertigung“ wurde die ams.Solution AG mit ihrem System ams.erp zum Sieger gewählt. Die CVS Ingenieurgesellschaft mbH gewann mit Ihrem System ALPHAPLAN ERP in der Kategorie „Handel“. Die K+H Software KG konnte sich gemeinsam mit der GUS Group AG & Co. KG in der Kategorie „Rechnungswesen“ mit ihrem gemeinsamen System fimox/GUS-OS Finance behaupten. In der Kategorie „Serienfertigung“ ging die Sage bäurer GmbH mit bäurer INDUSTRY als Sieger hervor. Das System HochschwarzwaldCard von der Wilken GmbH wurde mit dem Innovationspreis gekürt. Die Firma ABACUS erhielt mit ABACUS allprojects den KMU Sonderpreis.

Die Jury unter dem Vorstand von Prof. Dr.-Ing. Norbert Gronau bestand aus Vertretern der Wissenschaft (Prof. Dr. Katja Andresen, Prof. Dr. Petra Schubert, PD Dr. Axel Winkelmann), Fachjournalisten (Dr. Sandy Eggert - ERP Management, Rainer Huttenloher – MIDRANGE MAGAZIN, Heinrich Vaske, Computerwoche) und neutralen Beratern (Dr. Klaus M. Gubitz - AIP-Institut, Helmuth Gümber - Strategy Partners International, Walter Kolbenschlag - UBK, René Schüller - IPML, Bert Stühr – INFOSOFT). Kriterien für die Beurteilung waren Einführungsmethodik, Kundennutzen, Ergonomie, Technologie und Integrationsfähigkeit, Support und Qualifizierung, Kundenkommunikation und Vertriebsmarketing sowie Forschung und Entwicklung.

Tabellarische Zusammenfassung der vergebenen Preise:

Preiskategorie	Sieger	Nominierte
Dienstleistung	godesys AG - godesys ERP	ABACUS Business Solution GmbH godesys AG Projektron GmbH UNIT4 Business Software GmbH
Einmalfertigung	ams.Solution AG – ams.erp	ams.Solution AG DELTA BARTH Systemhaus GmbH
E-Business	Comarch Software und Beratung AG – Comarch ERP Enterprise	Comarch Software und Beratung AG Wilken GmbH
Handel	CVS Ingenieurgesellschaft mbH – ALPHAPLAN ERP	CountR GmbH CVS Ingenieurgesellschaft mbH
Rechnungswesen	K+H Software KG – fimox Rechnungswesen / GUS Group AG GUS-OS Finance	K+H Software KG/GUS Group AG
Serienfertigung	Sage bäurer GmbH - bäurer INDUSTRY	APS delta GmbH Sage bäurer GmbH
Innovationspreis	Wilken GmbH - Hochschwarzwaldcard	
KMU Sonderpreis	ABACUS Business Solution GmbH	

Weitere Informationen erhalten Sie unter: www.system-des-jahres.de.

Zeichen (inkl. Leerzeichen): 2.661

Enterprise-Resource-Planning-Systeme (ERP-Systeme) sind heute das Rückgrat der Informationsverarbeitung in nahezu allen Unternehmen, unabhängig von Branche oder Größe.

Die Auswahl eines ERP-Systems fällt aufgrund der Vielzahl der angebotenen Systemen mit unterschiedlichsten Stärken immer schwerer. Einschätzungen und Erfahrungen von unabhängigen ERP-Experten tragen dazu bei, die Auswahl von ERP-Systemen zu erleichtern.

Zeichen (inkl. Leerzeichen): 421

Kurzprofil CER – Center for Enterprise Research (www.erp-research.de):

Unter Leitung des wissenschaftlichen Direktors Prof. Dr.-Ing Norbert Gronau forschen mehr als 40 Mitarbeiter an ERP-Systemen, Electronic Government und Wissensmanagement. Die wissenschaftliche Tätigkeit der Mitarbeiter findet ihren Niederschlag in einer hohen Zahl an Publikationen in renommierten nationalen und internationalen Fachzeitschriften.

Neben der Forschung wird jährlich eine stark steigende Zahl an Praxisprojekten realisiert, bei denen Firmen vom aktuellen Forschungsstand profitieren. Beispielsweise wird in Praxisprojekten die Rentabilität von ERP-Systemen berechnet und Handlungsempfehlungen über die zukünftige Struktur der IT-Landschaft erarbeitet.

Zeichen (inkl. Leerzeichen): 735