



Bendorf/Stromberg, Heddeshheim, Februar 2011

PRESSEINFORMATION



Drei Leistungsträger – B.I.K. Anlagentechnik GmbH, die tecon Systemtechnik GmbH und die ZEBES AKTIENGESELLSCHAFT – für ein gemeinsames Ziel: die sichere Anlagentechnik in der Energie- und Wasserversorgung.

Mit der Spezialsoftware K3V, schließt die B.I.K. Anlagentechnik GmbH eine ganz entscheidende Lücke in der komplexen Anlagen- und Instandhaltungstechnik der Energie- und Wasserversorgungsunternehmen.

Das System K3V-Energiewirtschaft ist ein Co-Produkt der ZEBES AKTIENGESELLSCHAFT und der B.I.K. Anlagentechnik GmbH.

Das System K3V ist zurzeit für vier Fachgebiete – Gas und Bio-Gas, Wasser, Strom und Wärme – bei über 50 namhaften Energieversorgern in Deutschland und dem deutschsprachigen Ausland erfolgreich im Einsatz.

Für diese vier Fachbereiche ist K3V, die Software, wenn es um die digitale Anlagendokumentation, die elektronische Instandhaltungsplanung und -überwachung geht.

Der Ursprung des heutigen Unternehmens geht zurück auf das Jahr 1992. Vor 19 Jahren wurde die B.I.K. Anlagentechnik als Büro für Ingenieurdienstleistungen in Form von Planungen von Gas-Druck-Regel-Anlagen und der Bestandsdokumentation von Gas-Druck-Mess-Anlagen, sowie der Entwicklung und Vermarktung von Zubehörteilen für den Anlagen- und Rohrleitungsbau gegründet.

Im Gründungsjahr erschien das DVGW-Arbeitsblatt G 491. Darin war unter anderem geregelt, dass die Anlagen als aktuelles R&I-Fließbild in den Stationen aushängen mussten.

Schon damals – noch zu Zeiten in denen „Zeichenbretter“ üblich waren – wurden diese R&I-Fließbilder bei der B.I.K. Anlagentechnik mit CAD-Software erstellt und dokumentiert.

Mit fast jährlichen Innovationen entwickelte Erwin Reith die BIK zu einem verlässlichen Dienstleistungspartner für die Energiewirtschaft.



Die beiden Kooperationspartner im Detail:

Bei der **Zebes Aktiengesellschaft** steht innerhalb der Kooperation mit der B.I.K. Anlagentechnik GmbH die Weiterentwicklung der K3V-Energie-wirtschaft sowie die jeweiligen Individualanpassungen in bestehende IT-Strukturen für die Auftraggeber der BiK im Vordergrund. Abgerundet wird das Leistungsbild durch die Schnittstellenanpassungen, Datenbankkonfigurationen und dem Implementieren vorhandener elektronischer Anlagendaten.

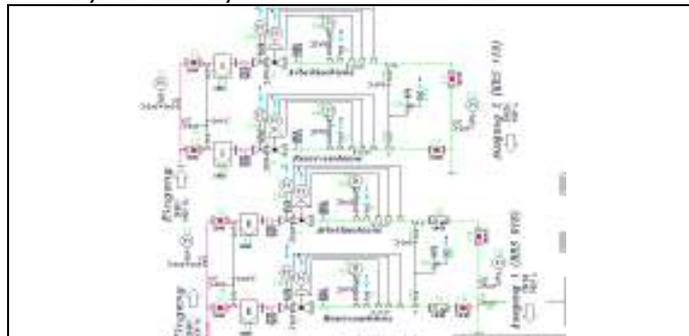
Spezialkomponenten für die Gas- Mess- und Regelanlagen:

Die **tecon Systemtechnik GmbH** steht für Meß-, Prüf- und Sicherheitskomponenten, sowie Montage-zubehör für Gas- Mess- und Regelanlagen. Ge-gründet wurde sie am 1. Januar 2001 durch die Zu-sammenführung des Geschäftsbereiches „Kompo-nententechnik“ der Firma B.I.K. Anlagentechnik GmbH und der Firma MAZ, Messtechnik-Automation und Zubehör.

Ein Team von Ingenieuren aus der Gasindustrie mit langjährigen Erfahrungen im Anlagenbau, der Großgasmess- und Regeltechnik sowie Qualitätssi-cherung, ISO 9000 Auditierung und Prüfstellenlei-tung garantieren die stetige Weiterentwicklung auf höchstem Qualitätsniveau.

Je nach Aufgabenstellung der Kunden agieren alle drei Unternehmen Hand in Hand am gemeinsamen Projekt oder auch als Einzelauftragnehmer oder im gewünschten Duett.

Fotos, Grafiken, Bildunterschriften

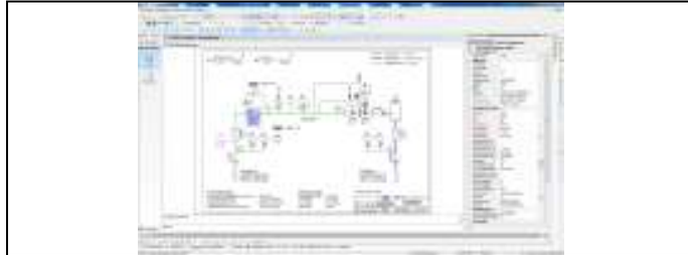


Ein R&I-Fließbild aus „alten Tagen“.

Auf diese Art der Anlagendokumentationspflicht be-gründet sich der Erfolg der B.I.K. Anlagentechnik GmbH.

Dateiname: B i k Fließbild alt 1.

Grafik: B.I.K. Anlagentechnik GmbH



Die moderne Anlagendokumentation wie sie heute mittels der K3V-Software dargestellt wird, ist kein Vergleich zu den damaligen Ursprüngen. Auf einen Blick sind heute die Anlagendetails und ihre Komponenten abrufbar.

*Dateiname: K3V Bsp Anlagendoku
Grafik: B.I.K. Anlagentechnik GmbH*



Einmal pro Jahr lädt die B.I.K. Anlagentechnik GmbH zum K3V-Anwendertreffen ein. Im Rahmen der praxisorientierten Veranstaltung referieren hochkarätige und namhafte Größen aus der Energiewirtschaft. In diesem Jahr findet das K3V-Anwendertreffen im Juni 2011 statt.

Ludger Roters, langjähriger Mitarbeiter der B.I.K. Anlagentechnik GmbH, referierte beim K3V-Anwendertreffen 2010.

*Dateinamen: Ludger Roters K3V
Foto: B.I.K. Anlagentechnik GmbH*

Alle Motive liegen in Druckqualität vor. Die Grafikdateien und das Word-Dokument können unter www.pr-club.creativ-pr.de, Menü: K3V-Energiewirtschaft heruntergeladen werden.

Copyright Text: PR-Büro & Redaktionsservice, Dipl.-Ing./Ma.-Kfm. Dietmar Haucke

Unternehmensangaben:
B.I.K. Anlagentechnik GmbH
 Geschäftsführer: Erwin Reith
 Westerwaldstraße 20
 D-56170 Bendorf/Stromberg
 info@bik-anlagentechnik.de
 www.BiK-Anlagentechnik.de
 www.k3v.de

tecon systemtechnik GmbH
 Geschäftsführer: Erwin Reith



Westerwaldstraße 20
D-56170 Bendorf/Stromberg
info@tecon-systemtechnik.de
www.tecon-systemtechnik.de

ZEBES AKTIENGESELLSCHAFT

Vorstand: Kristian Mansfeld
Vorsitzender: Tilman Riediger
Robert-Bosch-Straße 39
D-68542 Heddesheim
info@zebes.de
www.zebes.de

Für weitere Presseauskünfte und Rückfragen:

PR-Büro & Redaktionsservice,
Dipl.-Ing./Ma.-Kfm. Dietmar Haucke,
Hohenzollernstr. 59, 56068 Koblenz
Tel.: +49 261 34 0 66, Mobil: +49 163 64 34 0 66
E-Mail: creativ-pr@creativ-pr.de
Internet: www.creativ-pr.de

Abdruck frei, bitte Beleg an obige Adresse senden.