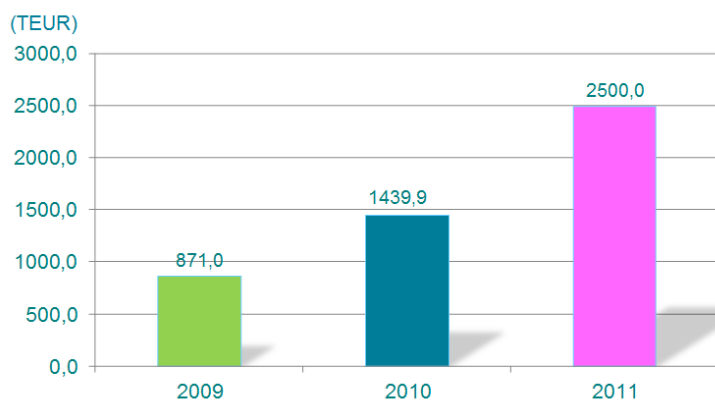


## Unicontrol weiterhin auf Expansionskurs

Auch im Jahr 2011 kann die Unicontrol Systemtechnik GmbH eine Umsatzsteigerung von 75 % vorweisen. Bereits im Jahr 2010 konnte der Umsatz um über 65 % gesteigert werden. Im Zuge des anhaltenden Expansionskurses wurden auch die Entwicklungskapazitäten in den letzten 12 Monaten mehr als verdoppelt. Unicontrol wird im Jahr 2011 einen Umsatz in Höhe von über 2,5 Mio. EUR erreichen und damit eine Basis zur weiteren wirtschaftlichen Stärkung des Unternehmens bilden.

### Umsatzentwicklung



## uniVIEWSYS im Apollo Supersportwagen

Ein Apollo Sportwagen aus der Manufaktur in Altenburg wird mit einem vollgrafischen Anzeigesystem aus dem Hause Unicontrol ausgestattet. Mit dem Einbau eines uniVIEWSYS folgt auch Gumpert dem Trend, die konventionellen Kombiinstrumente durch vollgrafische Displaylösungen zu ersetzen. Vorreiter bei dieser Entwicklung sind Fahrzeuge der Oberklassen und natürlich Sportfahrzeuge.

# NEWS

## unicontrol SYSTEMTECHNIK

Mit dem Einsatz des uniVIEWSYS wird die Möglichkeit geschaffen, fahrzeugspezifische und bedarfsabhängige Daten anzuzeigen. Die schnelle Anpassung an neue Modelle und Modellvarianten ist ein weiterer Vorteil des vollgrafischen Anzeigesystems. Zu vertretbaren Kosten sind so auch sehr kleine Jahreslosgrößen möglich.

HMI-Softwareanpassungen sorgen dafür, dass eine Problemlose Anpassung an die speziellen Anforderungen von Elektro- und Hybridfahrzeugen auch nahezu ohne Eingriffe in Hardware möglich wird.



### **Klappensteuerung für FOX-Sportauspuffanlagen**

Unicontrol hat die elektrische Klappensteuerung für FOX-Sportauspuffanlagen des sächsischen Unternehmens Autotechnik GmbH aus Johannegeorgenstadt entwickelt. Diese Lösung wird auf der IAA PKW 2011 in Frankfurt am Main ausgestellt. Durch Klappensteuerungen können die Geräusche der Sportauspuffanlagen bedarfsweise

# NEWS

# unicontrol

SYSTEMTECHNIK

reduziert werden, so z.B. wenn das Fahrzeug in Wohngebieten unterwegs ist. Für die Klappensteuerung steht auch eine Variante zur stufenlosen Verstellung über eine Funkfernbedienung zur Verfügung. Einfacher Einbau, Reduzierung erforderlicher Verdrahtung und noch mehr Komfort werden Besitzer von Sportauspuffanlagen überzeugen. In Abhängigkeit von der Nachfrage werden in den nächsten Monaten weitere Modellvarianten zur Serienreife geführt.



## Erweiterung der Geschäftsräume am Standort Frankenberg

Bereits im Jahr 2010 wurden 150 m<sup>2</sup> zusätzliche Bürofläche übernommen sowie um- und aufgebaut. In diesem Jahr wurde die Bürofläche erneut um 320 m<sup>2</sup> erweitert. Somit steht ausreichend Platz für 17 weitere Entwicklerarbeitsplätze zur Verfügung. Gleichzeitig wurden die Werkstatträume für Muster- und Prototypenbau erweitert und es konnten neue Flächen für die Arbeit an Kundenfahrzeugen bereitgestellt werden.

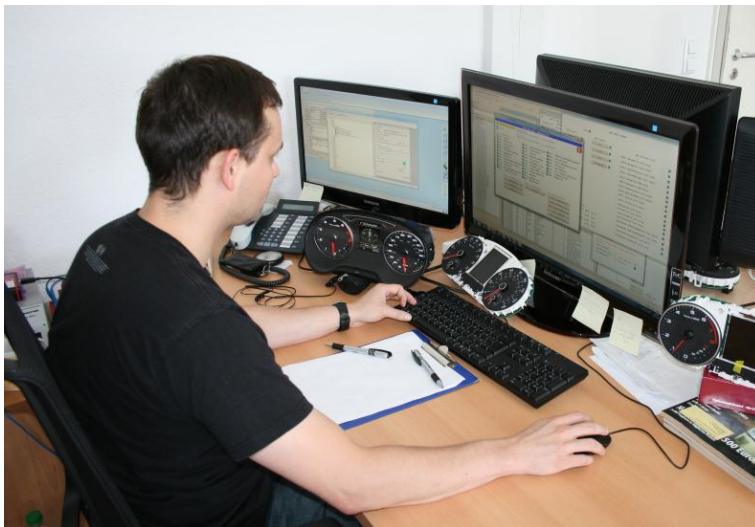


# NEWS

## unicontrol SYSTEMTECHNIK

### **Ausbau der Kompetenzen im HMI-Bereich**

Bereits im Jahr 2002 konnte Unicontrol durch die Eigenentwicklung vollgrafischer Anzeigesysteme Erfahrungen im HMI-Bereich sammeln. Diese Erfahrungen und Kompetenzen wurden seither stetig ausgebaut und sind mehr denn je bei großen Automobilzulieferern gefragt. In den Jahren 2010 und 2011 wurden zwei neue Teams vorerst für HMI-Systemtests aufgebaut, die zunehmend Aufgaben in der HMI-Softwareentwicklung übernehmen. Auch die Mitwirkung an der Basisentwicklung grafischer Anzeigesysteme von Automobilzulieferern ist Teil der Arbeitsaufgaben der Unicontrol Systemtechnik GmbH.



# NEWS

# UNICONTROL

SYSTEMTECHNIK

## Entwicklung zum Engineering-Dienstleister

Unicontrol ist als Dienstleister für Softwareentwicklung insbesondere für automotiv Anwendungen und Kommunikationslösungen etabliert. Zunehmend werden Erfahrungen bei Machbarkeitsstudien, Produktkonzeptionen, der Erstellung von Pflichten- und Lastenheften, dem Requirement Management aber auch bei der Hardwareentwicklung gesammelt und umgesetzt. Folgerichtig profiliert sich Unicontrol auch zum Engineering-Dienstleister der die Entwicklung kompletter elektronischer Komponenten umsetzt. Unicontrol übernimmt Leistungen von der Idee bis zum serienreifen Produkt, wenn es der Kunde wünscht auch einschließlich Serienbelieferung.



# NEWS

# unicontrol

SYSTEMTECHNIK

## Neue Datenblätter zu Leistungen und Produkten

Pünktlich zur IAA PKW 2011 wurden die neuen Datenblätter zu den Punkten und Leistungen des Unternehmens fertig gestellt – nunmehr 4-seitige mit mehr Informationen und im neuen Design. Neben den bisherigen Datenblättern zur Softwareentwicklung, zum uniVIEWSYS und uniLOGGER gibt es ein Datenblatt zu Engineering-Dienstleistungen. Das spiegelt die gegenwärtige Entwicklung und die künftige Ausrichtung des Unternehmens wieder.



# NEWS

# unicontrol

SYSTEMTECHNIK

## Besuchen Sie Unicontrol auf der IAA Pkw 2011 in Frankfurt am Main

Die Unicontrol Systemtechnik GmbH wird in diesem Jahr erneut auf der IAA Pkw vertreten sein. Unter dem Motto „Wer aufhört, besser zu werden, hört auf gut zu sein.“ präsentieren wir uns auf einem neuen Stand in Halle 4, Stand C15.

Gern informieren wir Sie über unsere Leistungen in den Bereichen:

- Engineering-Dienstleister
- Softwareentwicklung, Software- und Systemtests
- vollgrafische Anzeigesysteme, uniVIEWSYS
- frei konfigurierbarer Datenlogger uniLOGGER



**Unicontrol Systemtechnik GmbH**  
Sachsenburger Weg 34

D - 09669 Frankenberg

Tel.: +49 (0) 372 06 / 88 73 - 0  
Fax: +49 (0) 372 06 / 88 73 - 60  
info@unicontrol.de  
www.unicontrol.de