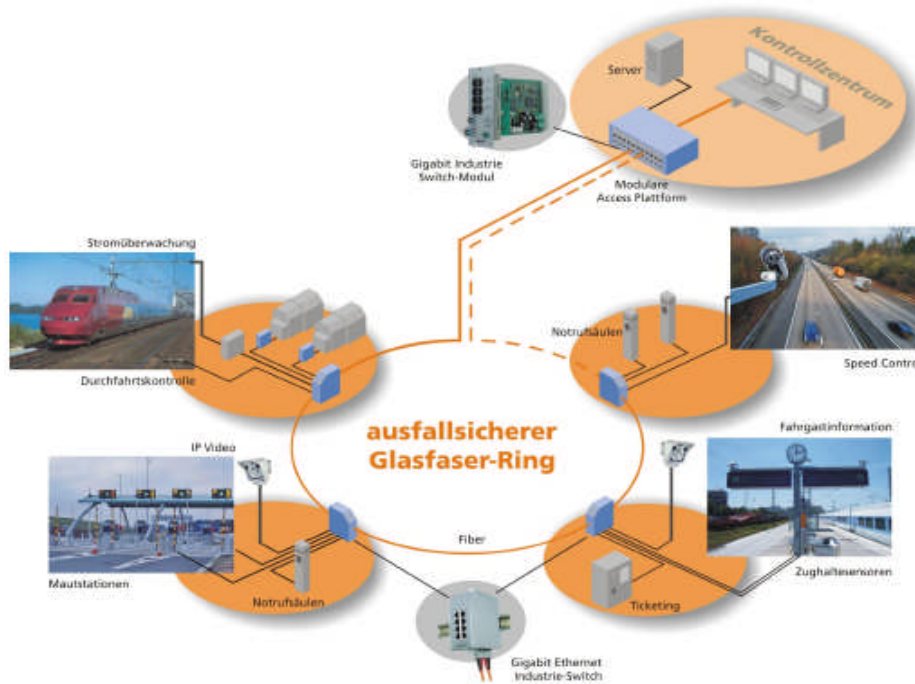


## 通过光纤环的自动防故障装置进行录像监视



## 新闻

社论联系:

**MICROSENS**

Sonja Dienelt

Tel. +49 (0) 2381/9452/251

[sdienelt@microsens.de](mailto:sdienelt@microsens.de)

技术联系:

**MICROSENS**

Dirk Herpich

Tel. +49 (0) 2381/9452/251

[dherpich@microsens.de](mailto:dherpich@microsens.de)

MICROSENS 北京办事处

地址:中国北京市海淀区西三环北路50号

院豪柏大厦B1座606室。

邮编:100044

电话:86-10-68421378

汉堡当地时间2007年11月20日

工业以太网不仅用在机械业及制造工厂。应用在运输行业，铁路交通，能源生产和分配，防务和安全方面的要求，类似的要求与他们的苛刻环境条件。

### 统一网络

传统的视频监控解决方案是基于纯模拟技术，该技术通常在控制室内需要一个摄像机和监视器之间单独的网络连接。IP 协议的使用允许通过同一运输网络同时传输视频监控、计算机数据和语音信号。首先，这导致了基础设施的优化，性能和管理的改善。最后也最重要的是减少了操作成本。

### 自动恢复环

MICROSENS 在恶劣的环境条件下使用，为有工业环交换机的网络提供了 backbone。该获得专利的规则系统允许建立有高可靠性的自动恢复容错网络。

### 从网络供电

电力使用者，如IP相机、接入点或IP的电话，可直接从网络获得电。因为该集成以太网供电功能，因此，不需要单独的电源供应设备。

此外，MICROSENS将推出新的Industrial Entry Line和耐用的工业电源供应器。  
可以扩大SPS/IPC/DRIVES的温度范围。



MICROSENS stellt aus:

SPS/IPC/DRIVES

27. – 29. November 2007

Hall 9, Booth 121

新闻的背景信息和更多的资料可以在下面网站找到：  
[www.microsens.cn](http://www.microsens.cn) Newslink: 820220

#### 公司介绍

**MICROSENS**是世界领先的光纤数据传输系统生产商。该公司经营范围涵盖所有使用光纤的应用，从局域网（LAN），通过网络访问，到达工业和城域网(MAN)。他们在最新生产设备和保证解决方案领先优势的最先进技术投入了大量资金。为了最大限度的满足客户需求，给他们提供适合具体应用和具有高性价比的产品，MICROSENS用高质量的组件提供创造性的解决方案。自1993年成立以来，MICROSENS一直侧重于用于通信网络的动态组件的生产和成功开发。MICROSENS总部设在Hamm, Westphalia(德国)。

MICROSENS通过总部，以及其在法国、波兰、中国和新加坡的销售办事处将其解决方案销往世界各地。通过总部及代表销售办事处，在法国、波兰、中国和新加坡。其销售的产品是得到了当地销售合作伙伴的支持和认证。所有销售的产品符合国际规则和标准，如千兆以太网，SONET/SDH, Fiber Channel等。

公司的迅速壮大使它作为一个动态光纤系统的制造商得到国际社会的认可。由于MICROSENS有自己的生产设备，订单可以根据客户的要求快速、高效地完成。在2006年秋，使将来公司成功发展的下一步计划确定了。由于新主要股东的投资，MICROSENS现在属于快速成长和高利润的euromicron集团，它们把个重点放在网络和光纤技术上，并在IT面做了一些投资。