

<b>Projektnummer</b>	15.44376
<b>Branche</b>	Datenübertragung/Regelungstechnik
<b>Geschäftstätigkeit</b>	<p>Die Firma bietet ein ausgereiftes, robustes und vielfach eingesetztes System an, das es z.B. den Betreibern von Facilities und Gebäudekomplexen ermöglicht, laufende Bewirtschaftungskosten deutlich zu senken. Es erlaubt eine dezentrale und flächendeckende Erfassung von Daten, wie z. B. Stromverbräuche, Sicherheitsmeldungen, und Videoüberwachung, ohne aufwendiges Verlegen von Kabeln. Aufgrund der drastischen Vereinfachung der Installations- und Gerätetechnik ist das System, das zur Datenübertragung das vorhandene Stromnetz nutzt, hervorragend sowohl bei Neubauten als auch zur kostengünstigen Nachrüstung in bestehenden Gebäuden und Anlagen geeignet. Bedingt durch den hohen Integrationsgrad in Systemkomponenten und die Bündelung von Applikationen ist ein ROI-Zeitraum &lt; 2 Jahre charakteristisch.</p> <p>Das System wird auch in andere Bereichen wie z.B. Industrie eingesetzt.</p>
<b>Umsatz</b>	Für das Jahr 2006 ist ein Umsatz von 50 Mio. Euro geplant
<b>Ertragslage</b>	
<b>Mitarbeiter</b>	
<b>Beteiligungsmodalitäten</b>	Für die schnellere Markterschließung und Weiterentwicklung der Produkte wird bevorzugt ein strategischer Investor gesucht, der neben einer finanziellen Beteiligung auch vertriebliche Kontakte in die Partnerschaft einbringen kann. Auch reine Finanzinvestments sind willkommen
<b>Sonstiges</b>	Das Unternehmen ist ein Jahr alt
<b>Standort</b>	Schweiz