

## RoadRunner - Erhöht die Produktivität

### ■ Durchgängiger Datenfluss

Mit RoadRunner übertragen Sie schnell und einfach Daten von zahlreichen Planungs-Softwarepaketen mit der RoadRunner Office Software auf die in GPS1200 und TPS1200 verwendete CompactFlash Speicherkarte – ohne manuelle Aufbereitung der Planungsdaten. Da der Transfer nahtlos und automatisiert abläuft, können Sie mit vollständigen und korrekten Daten direkt mit der Absteckung beginnen.

### ■ Identisch für GPS und TPS

Sie haben volle Flexibilität bei der Instrumentenwahl, da RoadRunner für GPS1200 und TPS1200 identisch ist. Beim Wechsel zwischen GPS und TPS tauschen Sie einfach die CF-Speicherkarte mit den Trassendaten.

### ■ Intuitive Bedienung

RoadRunner ist einfach zu bedienen, passt sich Ihren Arbeitsmethoden an und kann für alle Aufgaben verwendet werden.

### ■ Absolut flexibel

RoadRunner bietet Ihnen viele Vorteile: Sie können RoadRunner an Ihre Arbeitsweise nach den gewünschten Informationen anpassen. Unabhängig davon, ob Sie Achsen, Bordsteine, Böschungen oder ganze Strassenschichten abstecken oder überprüfen.

### ■ Alle Daten im Feld

RoadRunner bietet unabhängig von der Grösse des Projektes schnellen Zugriff auf alle Daten im Feld. Eine Aufteilung in Teilprojekte ist nicht nötig.

### ■ Einfache Verwaltung, auch bei komplexen Projekten

Das RoadRunner-Projektmanagement ermöglicht Ihnen eine effiziente Organisation der Daten:

- Gruppierung von Daten in Projekten.
- Verwaltung unterschiedlicher Baustufen, z.B. Strassenschichten oder Deckenbuch.
- Zuweisung von Daten in unterschiedliche Jobs.

### ■ Schnell-Start-Funktion

Mit RoadRunner können Sie nach einer Unterbrechung Ihre Arbeit sofort wieder aufnehmen. Mit nur einem Knopfdruck wird der letzte Arbeitsschritt wieder aufgerufen – ohne Suche und Verzögerung.

### Ihr Leica Geosystems Händler:



RR 1BRD/10.04-DE-WM

Total Quality Management –  
unser Engagement für totale  
Kundenzufriedenheit.



Find out more about our TQM program from your local  
Leica Geosystems representative.



Leica Geosystems GmbH Vertrieb  
Hans-Bunte-Straße 5  
80992 München  
Tel. 089/14 98 10-0  
Fax 089/14 98 10-33  
www.leica-geosystems.de

Abbildungen, Beschreibungen und technische Daten unverbindlich. Änderungen vorbehalten.  
Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Switzerland, 2004.

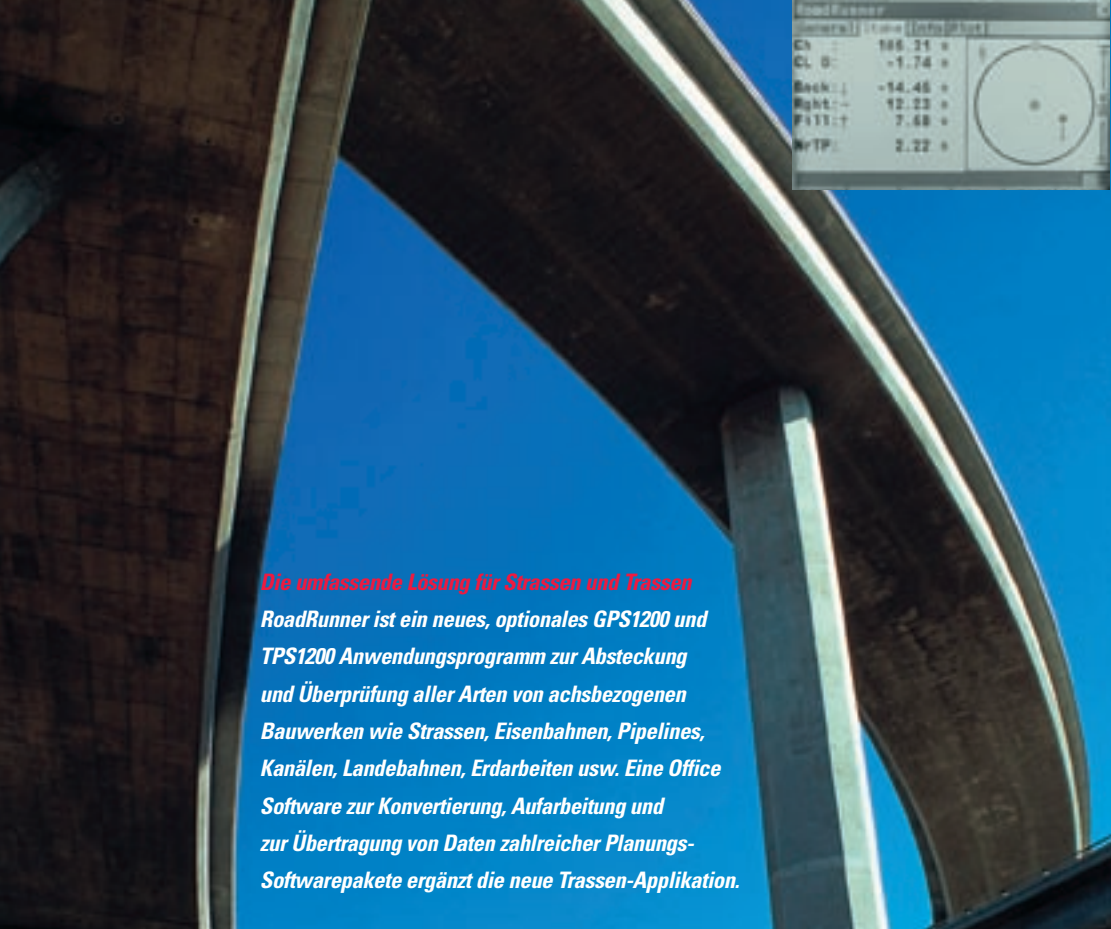


WORKING  
TOGETHER



Umfassende  
Trassierungslösung  
für System 1200





**Die umfassende Lösung für Strassen und Trassen**  
**RoadRunner ist ein neues, optionales GPS1200 und TPS1200 Anwendungsprogramm zur Absteckung und Überprüfung aller Arten von achsbezogenen Bauwerken wie Strassen, Eisenbahnen, Pipelines, Kanälen, Landebahnen, Erdarbeiten usw. Eine Office Software zur Konvertierung, Aufarbeitung und zur Übertragung von Daten zahlreicher Planungs-Softwarepakete ergänzt die neue Trassen-Applikation.**



## RoadRunner im Büro

**RoadRunner Office Software – Schnittstelle zwischen Büro und Feld**

- Durchgängiger Datenfluss mit zahlreichen Planungs-Softwarepaketen.
- Ein einfach zu bedienender Assistent hilft bei der Konvertierung der Daten.
- Kompatibel mit dem Industriestandard LandXML-Format.
- Einfaches Hinzufügen zusätzlicher Konverter.
- Sehr vielseitig.
- Ermöglicht die Aufbereitung der Daten für einen optimalen Feldeinsatz.



## RoadRunner im Feld

**Abstecken und Prüfen aller Planungselemente**

Von einfachen Geraden bis hin zu komplexen Klothoiden und Parabelabfolgen – RoadRunner unterstützt Sie bei jeder Kombination von geometrischen Elementen. Einsetzbar für alle Arbeitsschritte:

- Referenzlinien (z.B. Achse, Randstein)
- Böschungen und Rampenbänder (z.B. Böschungslehren, Strassenschichten)
- DGM-Absteckung
- und vieles mehr...

**Einfache Ausführung mit Grafik**

Verwenden Sie die grafische Darstellung der Position in Relation zum Querprofil, von Achse und der abzusteckenden oder zu überprüfenden Elemente. Identifikation und Orientierung werden erleichtert und garantieren Ihnen effizientes und fehlerfreies Arbeiten.

**Passen Sie RoadRunner Ihrer Arbeitsweise an**

Nutzen Sie die Vielfältigkeit von RoadRunner:

- Nach gewohntem Arbeitsfluss und Darstellungsweise konfigurierbar.
- Von einfachen bis zu komplexen Arbeiten skalierbar.
- Benutzerdefinierte Protokolle und Berichte für Ihren Auftraggeber.
- Speichern Sie Ihre Arbeitsgänge und Einstellungen.

**Trassen-Editor**

Der Editor für GPS1200 und TPS1200 ermöglicht Ihnen einfache Änderungen der Trassenelemente im Feld. Sie können auch Achsen und andere Trassenelemente aus Plänen vor Ort manuell eingeben und abstecken.



**Selbst komplexe Trassenprojekte werden Sie mit RoadRunner schneller, effizienter und genauer abstecken als je zuvor.**