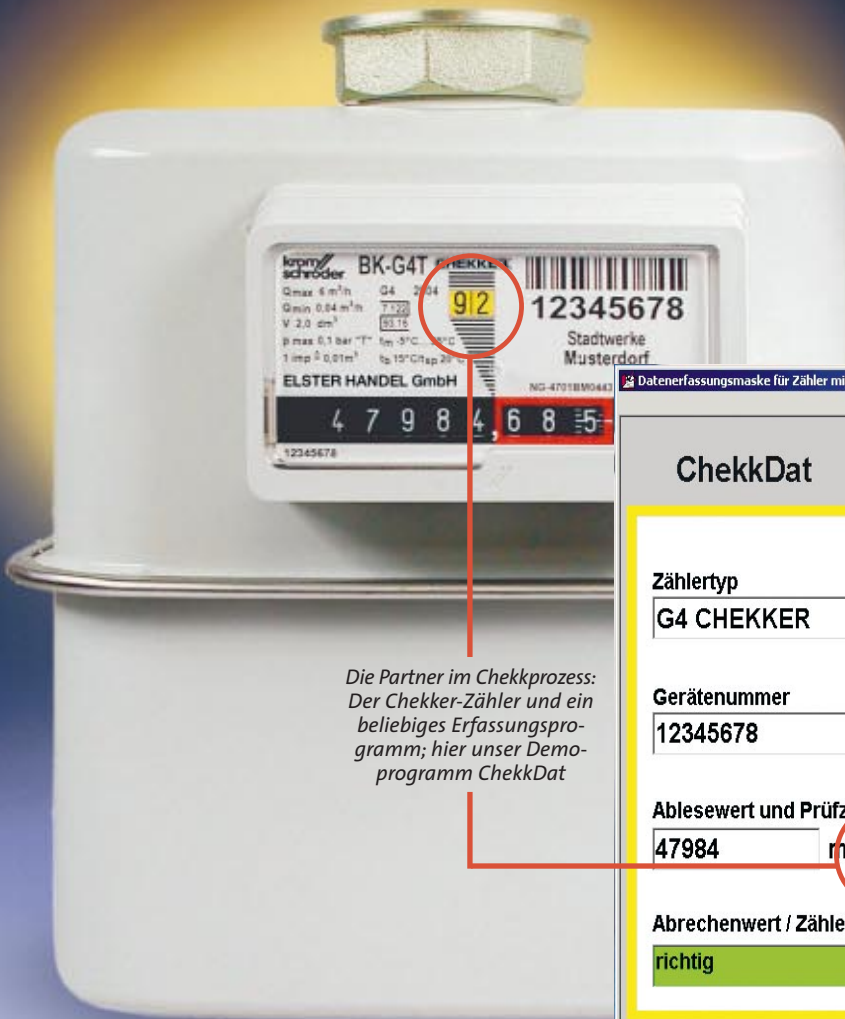


EINFACHE PRÜFUNG VON ABLESEDATEN

# Welche Vorteile bietet das CHEKKER-System?

Im ELSTER Journal 1/2004 haben wir Ihnen das System CHEKKER zur Prüfung von Ablesedaten zum ersten Mal vorgestellt. Viele von Ihnen nutzten die Gelegenheit, sich in den persönlichen Gesprächen mit Ihren ELSTER-Außendienstberatern detailliert zu informieren.



Die Partner im Checkprozess: Der Chekker-Zähler und ein beliebiges Erfassungsprogramm; hier unser Demo-programm ChekkDat

Datenerfassungsmaske für Zähler mit Prüfzahl

**ChekkDat** ELSTER

System CHEKKER

**Zählertyp**  
 Beenden

**Gerätenummer**

**Ablesewert und Prüfzahl**  
 m<sup>3</sup>  ←

**Abrechnenwert / Zählerinformation**  
 Löschen

Intensiv und auch manchmal kontrovers wurde im Rahmen der Vorführungen über den CHEKKER diskutiert. Vielfach geht es jetzt schon um „Phase 2“, d. h. die praxisorientierten Überlegungen, wie und mit welchem Aufwand der CHEKKER im System implementiert werden kann.

Zu Beginn noch einmal eine kurze Erläuterung: Der CHEKKER ist ein System zur Prüfung von Ablesedaten. Nur mit geprüften und gesicherten Ablesedaten kann man den Abrechnungsprozess kostenoptimiert gestalten. Eine Plausibilisierung – das hat sich in den Diskussionen eindeutig gezeigt – lässt zu viele Unsicherheiten übrig beziehungsweise bleibt ein unakzeptabel hoher „Restbestand“ von Ablesedaten, die nicht plausibel sind.

Wann und wie ist der CHEKKER in Ihrem Abrechnungssystem optimal einzusetzen und wo konkret liegt für Sie der Nutzen? Das CHEKKER-System besteht grundsätzlich aus zwei Komponenten:

- ▶ zum einen aus der Prüfziffer im Verbrauchszählwerk und
- ▶ zum anderen aus der Auswerteroutine, die an einer oder mehreren Stellen in Ihrem Abrechnungssystem integriert ist.

Dabei ist zu bedenken: Je früher Sie die Auswerteroutine des CHEKKERs in Ihrem Abrechnungsprozess einsetzen, desto besser. Die Auswerteroutine ist nämlich so gestaltet, dass Sie nahezu systemunabhängig in jedes Ablese- oder Abrechnungsprogramm integriert werden kann. Das gilt entsprechend auch für mobile Datenerfassungsgeräte. Es muss im Wesentlichen eine Eingabe für die Prüfzahl vorgesehen werden und die Auswerteroutine erledigt den Rest nach Ihren Wünschen

nahezu unbemerkt im Hintergrund. In dem Datenerfassungssystem der Firma DERAGO ist diese Möglichkeit bereits serienmäßig implementiert.

**Doch wo entsteht nun Ihr Nutzen?**

Ganz egal, an welcher Stelle in Ihrem Abrechnungsprozess Zählerstände erfasst werden – Sie können Folgekosten und Unannehmlichkeiten aufgrund von falsch erfassten bzw. abgelesenen Zählerständen minimieren.

Wir helfen Ihnen gerne, derartige Vorteile zusammen mit Ihrer Abrechnungsabteilung zu quantifizieren. Weitere Vorteile entstehen ebenfalls in jedem Ihrer internen Buchungsprozesse, an dem der Zähler beteiligt ist: Welcher Zählwerksstand lag bei Einbau, Ausbau, Prüfung oder Verschrottung vor? Diese Informationen einfach und gesichert zu bekommen, ist zählbarer Nutzen. Und dieser Nutzen fängt mit dem ersten installierten CHEKKER-Zähler an!

**Gibt es noch weitere Nutzen?**

CHEKKEN Sie doch mal, wo Sie das CHEKKER-System in Ihre Prozesse integrieren würden. Nach Ihren Rückmeldungen haben wir den Auswertalgorithmus so verändert, dass Sie mit dem CHEKKER-System nicht nur den Zählerstand, sondern auch die zugehörige Zählernummer überprüfen können.

Bereits jetzt sind die Medien Wasser und Wärme in das CHEKKER-System integriert. Ihr Interesse, den CHEKKER auch für die Strom-Abrechnung nutzen zu können, treibt uns voran, auch in diesem Bereich nach Lösungen zu suchen.

Wenn Sie Ablesung und Erfassung der Zählerstände nicht selber durchführen bzw. durchführen möchten, schlagen wir Ihnen gerne Systempartner vor, die diesen Teil des Abrechnungsprozesses schon mit CHEKKER optimiert haben. Sie bekommen dann von diesem Dienstleister geprüfte Zählerstände übermittelt, die Sie guten Gewissens in die Abrechnung geben können.

Dass es hier Nachfrage gibt, zeigt nicht zuletzt eine Umfrage der Mummert Consulting AG unter Fach- und Führungskräften der Energiebranche, die in der GWF-Zeitschrift, Ausgabe 9/2004, veröffentlicht wurde. Als Hauptproblematiken wurden dabei das Abrechnungsmanagement und die Kosteneffizienz genannt. Knapp 40 Prozent der Befragten wünschen sich Beratungsleistungen zur Prozessoptimierung.

Weil das CHEKKER-System von ELSTER ein Novum darstellt, haben wir zu Ihrer kompetenten Beratung unser CHEKKER Competence Center-3C eingerichtet. Wenn Sie auch optimieren wollen, dann wählen Sie doch einfach mal die Telefonnummer (0541) 1214-388.

GUIDO TEMME

3c@kromschroeder.com

**++ AKTUELL ++ November 2004 ++ AKTUELL ++**

**+++ Demnächst auch ELSTER-Wasserzähler mit CHEKKER-Prüfzahl. +++ CHEKKER für Gas implementiert für mobile Datenerfassung auf derago MZE. +++**

## Haben Sie so etwas schon mal gesehen?

### Gas-Spaß mit ELSTER-AMCO

Vielen Dank für die vielen originellen Einsendungen von Gasgeräteinstallationen! Als Dankeschön für die eingesandten Beispiele werden wir Sie mit einem kleinen Präsent belohnen. Wir von ELSTER freuen uns über weitere Schnappschüsse von Ihnen. Senden Sie Ihr Foto an:

ELSTER Handel GmbH  
Gudrun Biedermann  
Steinern Straße 19–21  
55252 Mainz-Kastel

Oder senden Sie Ihre Datei per E-Mail an:  
biedermann@elster.com



*Parksünder?  
Gesehen in Miami  
von U. Nargadeb,  
EWR-Rennscheid*



*Hausanschlusswand?  
Gesehen in Kanada von D. Spingat, ESWE Wiesbaden*