

WINVIEW – DATA MANAGEMENT SOFTWARE

*Flexible, user-friendly
and future-oriented*

The increasing volume of data involved in the registration of meter readings and consumption data requires modern and process-oriented software components. ELSTER has met this challenge with the new data management software WinVIEW, which has already been implemented by a number of energy suppliers.

User-friendly software

This software is based on Microsoft Office. This means that data analyses can be stored and opened up again, which offers the possibility to call up analyses which have already been completed in order to use them for any tasks currently at hand.

Freely-configurable software

The user interface of the software is freely configurable, i.e. the screen view can be configured by the user as they wish. While the overview for the simple consumption analysis of a special-contract customer is best displayed in graphic form, if you have an overview of several metering points with a number of meter readings, consumption or metering data, it is probably better to show this data in a table. When doing this, there is virtually no limit to the possibilities concerning format, type-face, colour etc. .

Flexible data export

No matter how good the software is, it is not possible to display every single area of the business process. The main focus of the WinVIEW software is the processing and display of the data. What is more important is that the interfaces used for transferring the data are flexible and standardised. In this respect, WinVIEW meets all the requirements. The direct data export to Word or Excel is just as easy as creating a PDF file, which is suitable for directly transferring the data to a customer. On top of that, it is possible to export the data in ASCII format and adapt it to any pre-defined system. The data can, of course, also be prepared for use on the internet.

Fit for networks

Generally speaking, it is common for several employees to have access to the same data. With the help of the user administration (optional), users can be organised into different groups. Different rights of access can then be allocated to these groups and, by doing so, the infrastructure of the

available PC network can be used without any additional administrative effort.

Extras included

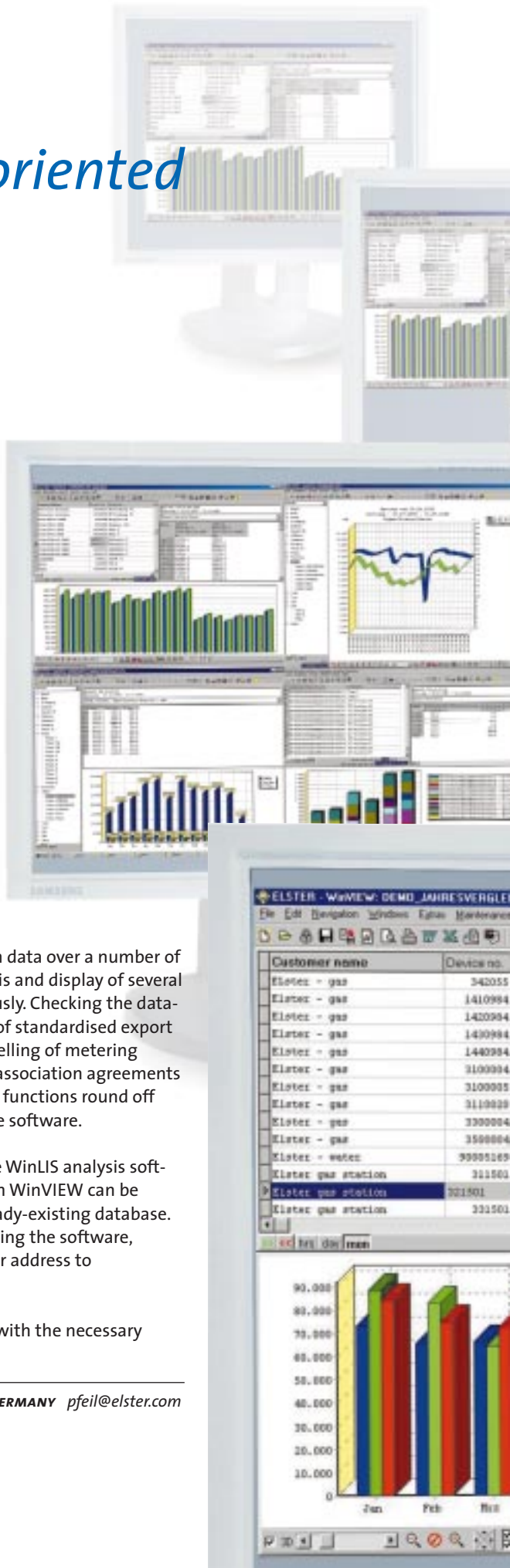
The new development of this software has made it possible to incorporate many evaluation possibilities that were not available with the existing WinLIS program.

Special analyses, which in the past would have meant the development of a special software, can now be carried out using the standard software version. These include, for example, the comparison of the annual consumption data over a number of years or the flexible analysis and display of several data channels simultaneously. Checking the database for any gaps, the use of standardised export formats (e.g. LPEX), the labelling of metering points in accordance with association agreements and many other additional functions round off the range of features of the software.

If you are already using the WinLIS analysis software in your company, then WinVIEW can be used directly with the already-existing database. If you are interested in testing the software, send us an e-mail with your address to winview@elster.com.

You will then receive a CD with the necessary information.

FROM RÜDIGER PFEIL, ELSTER GERMANY pfeil@elster.com



WINVIEW – SOFTWARE PARA ADMINISTRACIÓN DE DATOS

Flexible, amigable y orientado al futuro

El creciente volumen de datos implicado en el registro de las lecturas de medidores y en los datos de consumo requiere componentes de software modernos y orientados a los procesos. ELSTER ha cumplido con este desafío a través del nuevo software para administración de datos WinVIEW, el cual ya ha sido incorporado por varios proveedores de energía.

Software amigable

Este software se basa en Microsoft Office. Ello significa que los análisis de datos se pueden guardar y volver a abrir, lo que ofrece la posibilidad de llamar análisis que ya se han completado para poder usarlos en cualquiera de las tareas que se estén realizando.

Software configurable libremente

La interfaz del usuario del software es configurable libremente, por ejemplo: la visualización en pantalla puede ser configurada según las preferencias del usuario. Considerando que la revisión de un análisis simple de consumo para un cliente con contrato especial se visualiza mejor en forma gráfica, si tiene una revisión de varios puntos de medición con una cantidad de lecturas de medición, consumos o datos de medición, es probable que sea mejor mostrar estos datos en una tabla. Al hacerlo así, casi no existen límites a las posibilidades en relación a formato, tipo de letra, color, etc.

Exportación de datos flexible

Sin importar lo bueno que sea el software, no es posible visualizar cada área del proceso comercial. El enfoque principal del software WinVIEW es el proce-

samiento y visualización de los datos. Lo que más importa es que las interfaces usadas para transferir los datos sean flexibles y estandarizadas. En este sentido, WinVIEW satisface todos los requerimientos. La exportación de datos directa a Word o Excel es tan fácil como crear un archivo PDF, que puede transferir directamente los datos a un cliente. Además, es posible exportar datos en formato ASCII y adaptarlos a cualquier sistema predefinido. Por supuesto que los datos también se pueden preparar para su uso en Internet.

Adecuado para redes

En general, es común que varios empleados tengan acceso a los mismos datos. Con la ayuda de la administración de usuarios (opcional), los usuarios se pueden organizar en grupos diferentes. A estos grupos se les pueden asignar distintos derechos de acceso y, al hacerlo, es posible usar la infraestructura de red computacional disponible sin ningún esfuerzo administrativo adicional.

Entre los extras se incluyen

El nuevo desarrollo de este software ha hecho posible incorporar muchas posibilidades de evaluación que no estaban disponibles en el programa WinLIS existente.

Los análisis especiales, que en el pasado habrían significado el desarrollo de un software especial, ahora se pueden ejecutar usando la versión estándar del software. Estos incluyen, por ejemplo, la comparación de los datos de consumo anual para un período de años o el análisis y visualización flexibles de varios canales de datos simultáneamente. La comprobación de bases de datos por si hay interrupciones, el uso de formatos de exportación estandarizados (e.g. LPEX), el etiquetado de puntos de medición según acuerdos de asociación y muchas otras funciones adicionales conforman la gama de características del software.

Si actualmente en su empresa usted utiliza el software para análisis WinLIS, entonces puede usar directamente WinVIEW con las bases de datos existentes.

Si le interesa probar el software, envíenos un mensaje de correo electrónico con su dirección a winview@elster.com. Luego recibirá un CD con la información necesaria.

RÜDIGER PFEIL, ELSTER GERMANY

pfeil@elster.com

