

## PVPM-report

Software unter MS Windows® zur  
Erzeugung von Prüfberichten  
aus Messdaten von Peakleistungsmessgeräten des Typs PVPM

Aus den Messdaten, die mit Peakleistungsmessgeräten der Serie PVPM gewonnen werden, kann der Berichtsgenerator PVPM-report auf einfache Weise einen aussagefähigen Prüfbericht erstellen.

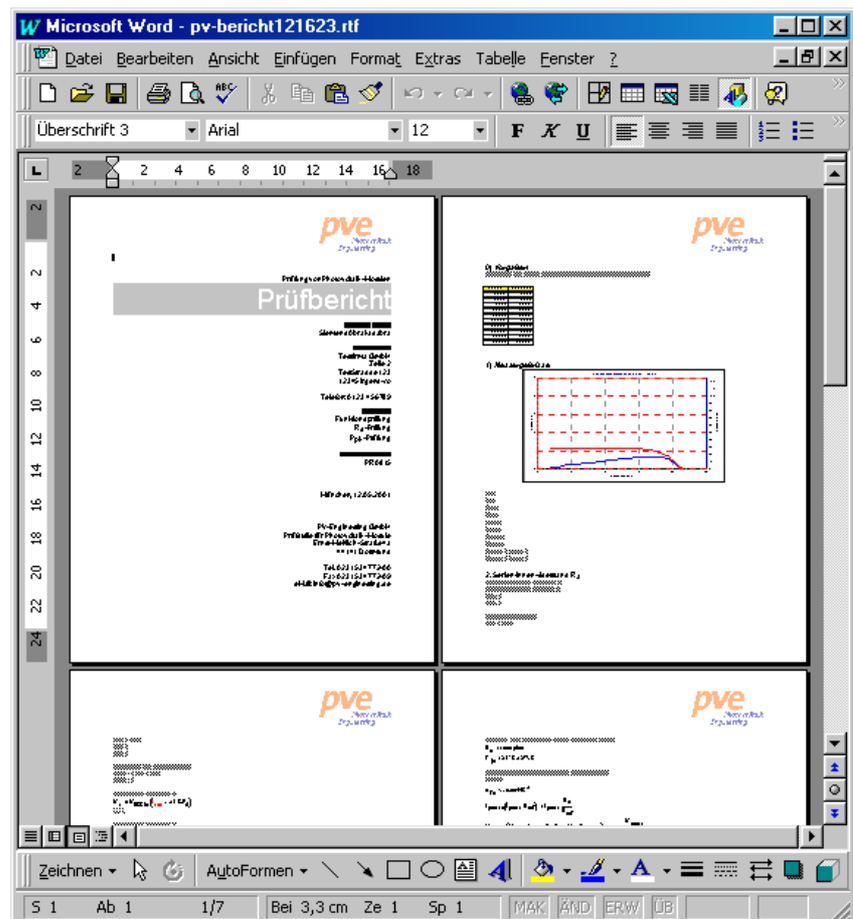
Als Vorlage für den Bericht wird eine RTF-Datei genutzt. Diese wird in mitgeliefert und kann von Ihnen bei Bedarf mit einem Textverarbeitungsprogramm wie Microsoft Word angepasst und verändert werden (z.B. können Sie Ihr Logo einfügen, den Schriftfont anpassen oder auch den Aufbau des Berichtes nach Ihren Wünschen ändern).

Die Stellen in der Textdatei an der später Ergebnisdaten eingefügt werden sollen sind durch Platzhalter gekennzeichnet, die je nach Wunsch verschoben oder sogar entfernt werden können. Die fertige Datei wird wieder im RTF-Format gespeichert und kann dann von PVPM-report als neue Vorlage genutzt werden.

Nach Festlegung der für den Bericht zu benutzenden Messdaten-Dateien (die im SUI-Format des PVPM vorliegen) müssen lediglich noch einige berichts-spezifische Eingaben gemacht werden (z.B. Adresse des Auftraggebers, Nummer des untersuchten Moduls etc.).

Der Bericht wird dann auf Knopfdruck automatisch erzeugt und in einer neuen Datei gespeichert. Die Berichtserzeugung dauert nur wenige Sekunden.

Diese Datei kann mit einem Textverarbeitungsprogramm wie Microsoft Word abschließend natürlich noch wie jedes Dokument bearbeitet werden.



Systemvoraussetzungen:

- MS Windows 32 Bit
- Microsoft Word o.ä. zur Bearbeitung der RTF-Vorlagen
- RAM 32 MB
- Freier Festplattenspeicher 4 MB
- CD-Laufwerk (zur Installation)