

ZEITREIHEN-  
MANAGEMENT

PROGNOSE

OPTIMIERUNG

BILANZKREIS-  
MANAGEMENT

NETZNUTZUNGS-  
MANAGEMENT

NETZMANAGE-  
MENTSYSYSTEM

AUTO-  
MATISIERUNG

GRAFISCHER MODELLEDITOR

KRAFTWERKSEINSATZ-  
OPTIMIERUNG



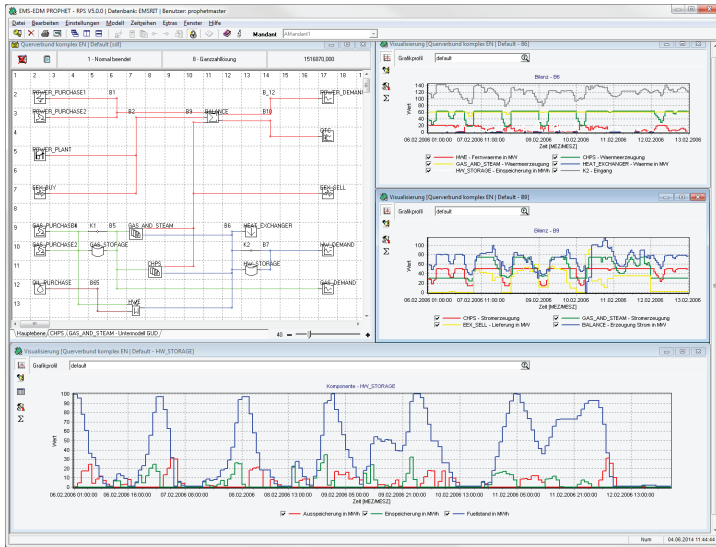
VIRTUELLE  
KRAFTWERKE

SZENARIEN  
RECHNUNG

QUERVERBUND



# OPTIMIERUNG RPS



## OPTIMIERUNG

- Kraftwerkseinsatz
- Querverbund
- Virtuelle Kraftwerke
- Beschaffung
- Handel
- Regenergie
- Speicher

## MODELLTYPEN & SOLVER

- LP
- MIP
- QMIP etc.
- NLP
- MINLP etc.
  
- CPLEX
- CONOPT
- LINDO etc.

## KOMFORTABLE BEDIENUNG

- Grafischer Modelleditor
- Drag'n'Drop
- Szenarienrechnung
- Umfangreiche Modellbibliotheken

## KONTAKT

Fraunhofer-Institutsteil Angewandte Systemtechnik AST  
Am Vogelherd 90  
98693 Ilmenau, Germany

Telefon: 0180 30246810\*  
Mail: [info@edm-prophet.de](mailto:info@edm-prophet.de)  
Internet: [www.edm-prophet.de](http://www.edm-prophet.de)

