



Anbieter und Produkte*

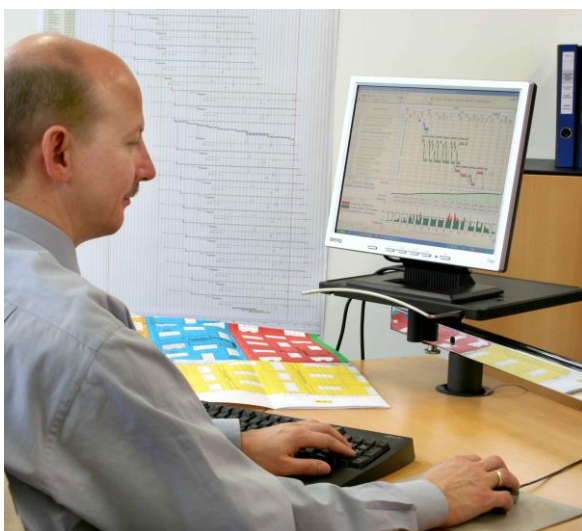
3E-LOOK Kapazitätsplanung (3e-it.com), ASTA Powerproject (www.astadev.de), Avantim (www.sander-doll.com), ERPlus Kapazitätsplanung (www.erplus.de), Klaes Kapazitätsplanung (www.klaes.com), MOS'aik Kapazitätsplanung (www.moser.de), PROMET Kapazitätsplanung (www.ops-software.de), Sage HWP Ressourcenplanung (www.sage.com), SteelOffice Termin- und Kapazitätsplanung (www.steeloffice.de)

(* Auswahl, ohne Anspruch auf Vollständigkeit!)

Weitere Bilder:

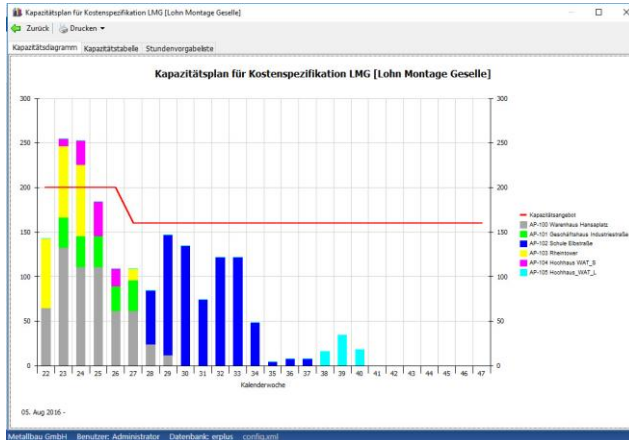
| Name | KW23 | KW24 | KW25 | KW26 | KW27 | Bemerkungen |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| T. Müller | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | ... |
| M. Köpp | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | ... |
| J. Breßner | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | ... |
| L. Leitner | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | ... |
| T. Asprion | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | ... |
| N. Schmidt | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | ... |
| S. Berger | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | ... |
| P. Maler | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | ... |
| J. Meier | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | ... |
| B. Weidling | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | Werkstatt | ... |

Häufig werden in den Unternehmen noch immer Steck- oder Magnettafeln eingesetzt – doch damit kann man nicht agieren, sondern nur reagieren.
Foto: Asta Development

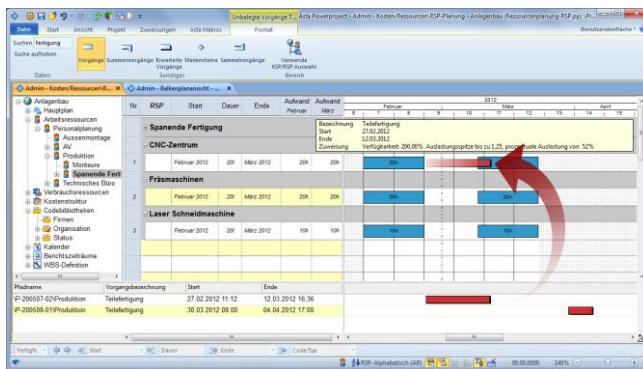


Für eine optimale Einsatzplanung sind digitale Ressourcenplaner weitaus effizienter.

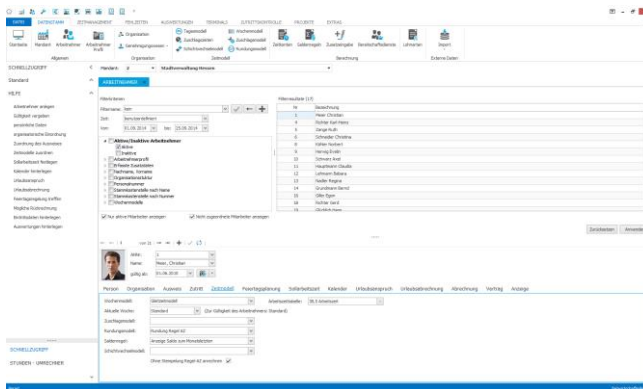
Foto: Asta Development



*Projekte, Mitarbeiter- und Fahrzeugeinsatz optimal planen, freie Kapazitäten erkennen und Baustellen koordinieren – das und noch mehr können digitale Ressourcenplaner.
Screenshot: T.A.Project*



*Bei Änderungen an einem Vorgang werden alle damit zusammenhängenden Vorgänge automatisch aktualisiert.
Screenshot: Asta Development*



*Grundlage einer effizienten Ressourcenplanung sind Mitarbeiter-Stammdaten mit den hinterlegten Arbeitszeitmodellen, Fähigkeiten etc.
Screenshot: Sage*