

Optimierung der Schiffsreparaturabläufe auf den Werften in Mamonal und Bocca Grande - COTECMAR

'13

Problem

- Aufträge im Bereich Schiffsreparatur können oft nicht plangerecht abgeschlossen werden.
- Nachfolgende Aufträge werden dementsprechend verspätet begonnen.

Lösung

- Durchführung einer Multimomentaufnahme des Bereiches Schiffsreparatur auf beiden Werftstandorten und Analyse der Ursachen
- Entwicklung einer Terminplanung, welche die Breite der Kundenwünsche stärker berücksichtigt und bessere Terminvorgaben realisiert

Nutzen

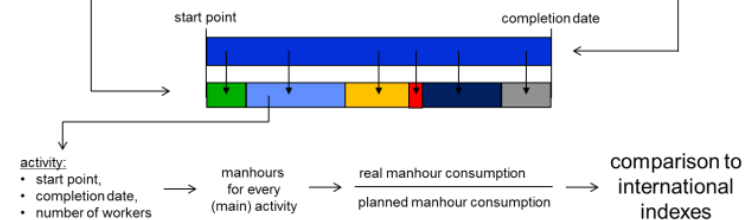
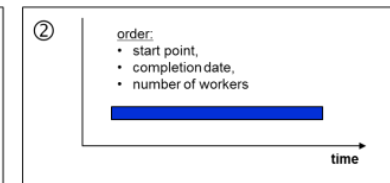
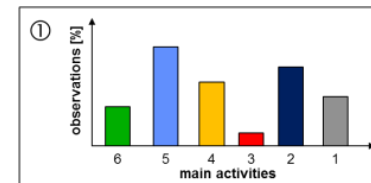
- Der Projektpartner erhält eine Produktivitätsanalyse des Bereiches Schiffsreparatur für beide Werftstandorte.
- Auf der Basis dieser Analyse kann eine langfristige Planung der Maßnahmen zur Produktivitätssteigerung, auch in Abstimmung mit dem Schiffsneubau, erfolgen.
- Das entwickelte Terminplanungssystem erlaubt eine optimierte Festlegung der Auftragsannahme und damit auch eine bessere Kundenzufriedenheit.



Schiffsreparatur in Bocca Grande



Schiffsreparatur am Standort Mamonal



Produktivitätsanalyse mit Hilfe der Multimomentaufnahme