**Dateiberwaltung:**

-Start und Ende des Planungsprozesses

-Datei mit Ergebnissen der letzten Periode hochladen

-wird ausgelesen und Daten werden aktualisiert

-Iput-Datei für die nächste Periode erstellen und runterladen

**Bestellverwaltung:**

Was macht man hier?

-Bestellungen für Kaufteile

Zweiteilung erklären

-Kaufteildisposition

-Bestellüberblick

Jetzt kommen wir zu der Kaufteildisposition:

* Tabelle erklären
* Rote Zeile erklären
* Zusätzliche Details erklären

Detailansicht:

* Tabellenzeile oben erklären
* Auch wieder rot
* Bestellvorschlag
* Neue Bestellung anlegen
* Lagermenge Entwicklung ansprechen

Jetzt der Bestellüberblick

-Alle Bestellungen noch einmal aufgelistet

-Kennzahlen: Anzahl und Kosten nach Normal - und Eilbestellung getrennt

-Tabs erklären

-Neue/laufende/Zugang

-Teilewertentwicklung

**Lager:**

Überblick bekommen:

* Welche Teile verursachen große Kosten?
* Wie viel Lagermenge von welchem Teil

Schön grafisch dargestellt:

* piechart zum allgemeinem Vergleich KT vs Erzeugnisse
* Spalten charts für jeweils KT und Erzeugnisse

Tabellen:

* Möglichkeit noch die harten Zahlen einzusehen