

# Datenausgabe und Ansicht

In Webdesk EWP gibt es eine Vielzahl von **Elementen**, welche die **Ausgabe von Daten** (z.B. Zeitdaten, Mitarbeiterdaten, Konfigurationen, Strukturen etc.) ermöglichen.

## Tabellen

**Tabellen** stellen die **häufigste Art der Datenausgabe** innerhalb der Anwendung dar. In Webdesk EWP gibt es mehrere Arten von Tabellen.

**Datenlisten** sind Tabellen mit erweiterten Möglichkeiten. Die **erste Spalte** einer Datenliste ist in der Regel für die Schaltfläche "**weitere Aktionen**" reserviert. Diese ist mit dem Symbol gekennzeichnet, das die Aktion identifiziert, welche für die Tabellenzeile durchgeführt wird (z.B. Daten bearbeiten, Zeile löschen). Die Datenliste bietet mehrere Optionen:

### Sortierung der Daten:

Durch die pfeilförmigen Buttons neben den Spaltenüberschriften lassen sich die Daten nach der jeweiligen Spaltenkategorie **alphabetisch auf- oder abwärts sortieren**.

### Filterung der Daten (Suchfunktion):

In der ersten Zeile jeder Datenliste befinden sich nach Spaltenkategorien aufgeteilte **Suchzeilen** für ein schnelleres Auffinden und Filtern von Daten innerhalb der Tabelle.

### Seitenzählung:

Die Seitenzählung wird zum Aufteilen von großen Datenmengen in kleinere Teile verwendet. In der **Dropdown-Liste** oben rechts lassen sich die anzuzeigenden **Tabellenzeilen** pro Seite festlegen. Die Navigation zwischen den Seiten erfolgt durch Direkteingabe der Seitenzahl oder mithilfe der pfeilförmigen Schaltflächen "**vor/zurück**" oder "**erste/letzte Seite**".

Eine weitere Art der verwendeten Tabellen sind **einfache Tabellen**. Dies sind gewöhnliche Tabellen zur Datenausgabe ohne spezifische Zusatzfunktionen.

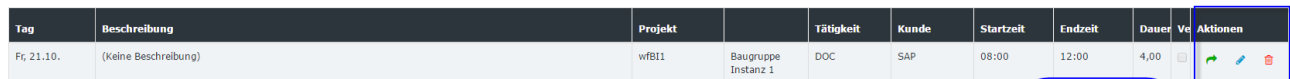
### Datenliste:



The screenshot shows a data list table with the following structure:

|  | Nachnam  | Vornam       | Name            | Mandant  | Gruppe   | Benutzernam  | Personaln  |
|--|----------|--------------|-----------------|----------|----------|--------------|------------|
|  | Nachname | Vorname      |                 | Work     | Gruppe   | Benutzername | Personalnr |
|  | Aigner   | <br>Wolfgang | Wolfgang Aigner | Workflex | VERTRINW | aiw          | 0005       |
|  | Altmann  | <br>Lydia    | Lydia Altmann   | Workflex | V12B     | all          | 0001       |
|  | Angerer  | <br>Annie    | Annie Angerer   | Workflex | V12B     | ana          | 0002       |

### einfache Tabelle:



The screenshot shows a simple table with the following structure:

| Tag        | Beschreibung         | Projekt | Tätigkeit           | Kunde | Startzeit | Endzeit | Dauer | Ve   | Aktionen |
|------------|----------------------|---------|---------------------|-------|-----------|---------|-------|------|----------|
| Fr, 21.10. | (keine Beschreibung) | wfB11   | Baugruppe Instanz 1 | DOC   | SAP       | 08:00   | 12:00 | 4,00 |          |

Zeilenbearbeitungs-Schaltflächen

## Baum

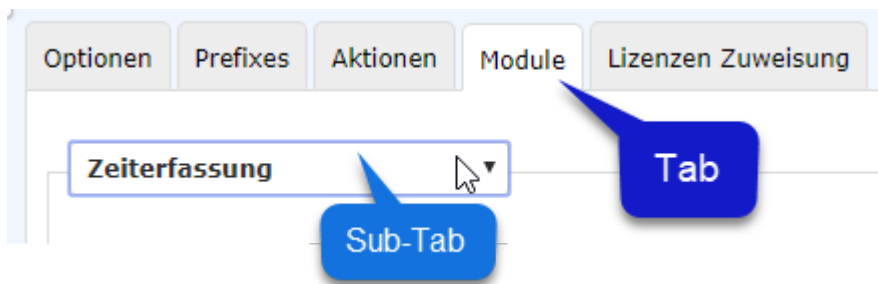
**Baumelemente** werden häufig für eine **hierarchische Darstellung** von Informationen verwendet. Baumelemente stellen also Punkte und deren untergeordnete Unterpunkte dar. Anwendung hierfür findet sich in Webdesk EWP zum Beispiel beim Anzeigen des **Organigramms** eines Unternehmens oder bei der Konfiguration des **Menübaumes**.



## Tabs und Sub-Tabs

**Tabs** sind Oberflächen-Elemente, die für eine bessere **Organisation (Gruppierung) der Informationen** innerhalb einer Seite verwendet werden.

Der Tab, der in einem anderen Tab **eingebettet** ist, wird **Sub-Tab** genannt.



## Container-Element (Panel)

Panelle sind **Container-Elemente**, welche als eigenständige "Fenster" verschiedene Daten bzw. Schaltflächen enthalten können. Einige Panelle lassen sich über den **Button** in der rechten, oberen Ecke **auf- bzw. zuklappen** um so mehr oder weniger Informationen anzuzeigen.

