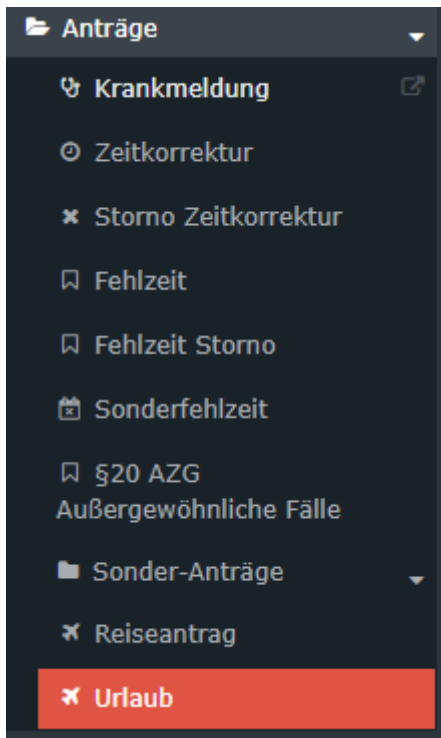


Urlaub

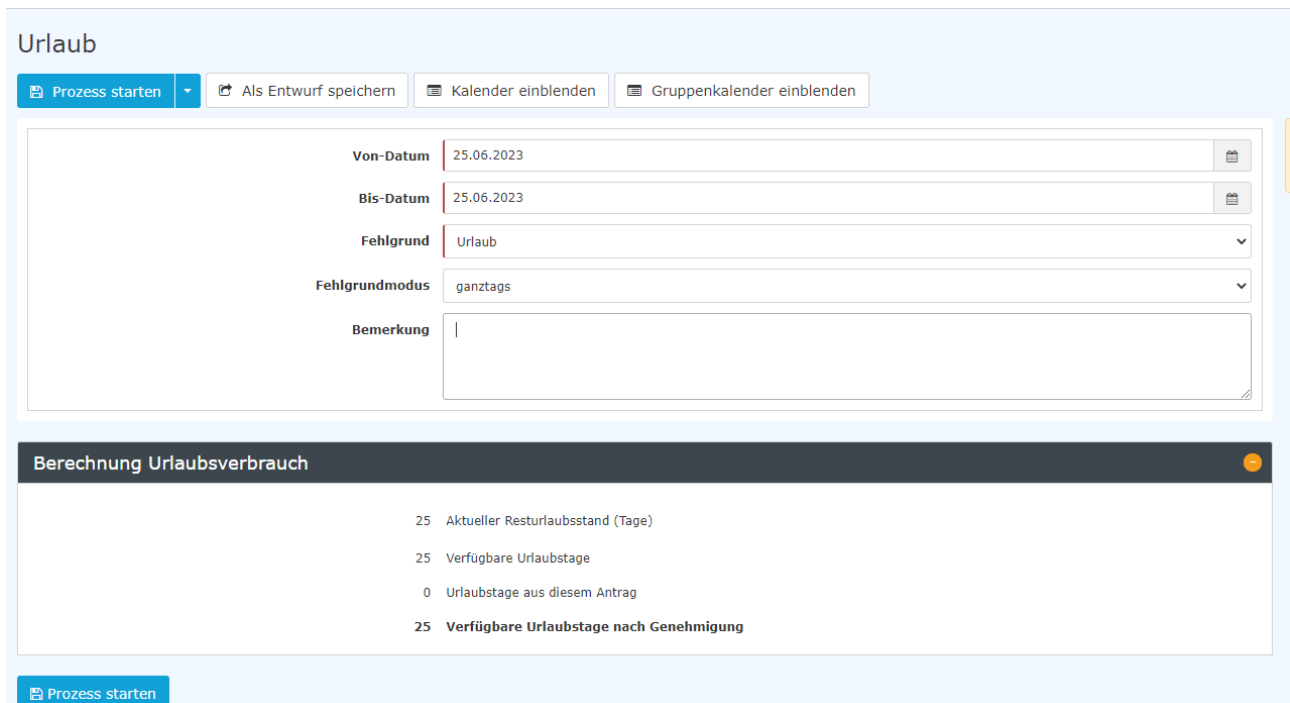
Grundsätzlich entspricht der Urlaubsantrag dem Fehlzeit-Antrag.

Da Urlaubsanträge die häufigsten Fehlzeit-Anträge sind, gibt es für die bequemere Nutzung auch die Möglichkeit, einen solchen Antrag direkt über ein nur dafür bestimmtes Formular zu stellen.

Sie finden diese Antragsform an letzter Stelle im Menü:



Durch Anklicken öffnen Sie das Antragsformular:

The screenshot shows the 'Urlaub' application form. At the top, there are buttons for 'Prozess starten', 'Als Entwurf speichern', 'Kalender einblenden', and 'Gruppenkalender einblenden'. The form fields are: 'Von-Datum' (25.06.2023), 'Bis-Datum' (25.06.2023), 'Fehlgrund' (Urlaub), 'Fehlgrundmodus' (ganztags), and 'Bemerkung'. Below the form is a section titled 'Berechnung Urlaubsverbrauch' with a table showing: 'Aktueller Resturlaubsstand (Tage)' (25), 'Verfügbare Urlaubstage' (25), 'Urlaubstage aus diesem Antrag' (0), and 'Verfügbare Urlaubstage nach Genehmigung' (25). At the bottom, there is a 'Prozess starten' button.

Die Felddescriptions im Urlaubsantrag entsprechen jenen des [Fehlzeit-Antrags](#)¹. Allerdings ist beim Urlaubsantrag der Fehlzeitgrund "Urlaub" bereits fix vorgegeben.

Des Weiteren wird im Urlaubsantrag der Status quo Ihrer Urlaubstage unter Berücksichtigung des aktuellen Antrags erstellt.

Sie haben auch die Möglichkeit im Feld "Fehlzeitmodus" zwischen ganz- und halbtägigem Urlaub zu wählen.

Halbtägige Urlaube werden auch als solche im Kontingent dargestellt.

The screenshot shows a web interface for vacation management. At the top, there is a form with a dropdown menu labeled 'Fehlgrundmodus' set to 'halbtags' and a text area labeled 'Bemerkung'. Below this is a section titled 'Berechnung Urlaubsverbrauch' (Calculation of vacation consumption) which contains a table of values:

25	Aktueller Resturlaubsstand (Tage)
25	Verfügbare Urlaubstage
0,5	Urlaubstage aus diesem Antrag
24,5	Verfügbare Urlaubstage nach Genehmigung

1. </daisy/personalwolke-admin/Time-Base/Anträge/5876-dsy.html>