



Wir digitalisieren Ihre Verwaltung

OTB/OTV-Releasenotes 2025.1.0

Version: 2

Datum: 2025-04-15

Inhaltsverzeichnis

1. Änderungen und Empfehlungen 3

2. Allgemeine funktionale Erweiterungen..... 4

3. Fehlerbehebungen/Korrekturen 6

4. Technische Verbesserungen 8

1. Änderungen und Empfehlungen

Die Inkonsistenzen mit der Funktion "Hintergrund-Cache-Berechnung" wurden für diese Version behoben (Ticket Nr. TEJS-41). Wir empfehlen daher allen Kunden, die Funktion zu testen. Die Funktion bleibt weiterhin eine empfohlene Konfiguration für alle Kunden, kann aber jederzeit deaktiviert werden. Dies kann vom globalen Administrator unter Menüpunkt "Konfiguration" -> "Cache" vorgenommen werden.

2. Allgemeine funktionale Erweiterungen

Release	Jira Ticket Nr.	Kurz-Beschreibung
2025.1.0	TEJS-25 TEJS-26 TEJS-27 TEJS-35	<p>Erweiterung der Online-Termine-Funktionalität</p> <p>Die Funktionalität zur Buchung und Erstellung von Online-Terminen wurde erweitert und verbessert, um die Anbindung an externe Videokonferenzsysteme wie z.B. Jitis-Meet zu ermöglichen. Hierzu steht dem globalen Administrator nun ein neues Untermenü namens „Online-Termine“ innerhalb Menüpunkt „Konfiguration“ zur Verfügung, über das nun alle Einstellungen konfiguriert werden können.</p> <ol style="list-style-type: none"> Folgende Parameter wurden vom Untermenü „Konfiguration → E-Mail“ zu dem neuen Untermenü „Konfiguration → Online-Termine“ verschoben: <ol style="list-style-type: none"> Name: Online-Leistungen und Konfiguration der dynamischen Links in E-Mail. <ol style="list-style-type: none"> Muss weiterhin aktiviert werden, damit Online-Termine gebucht werden können Name: Basis-URL für die Online Leistungen. <ol style="list-style-type: none"> Muss weiterhin eine Haupt-URL enthalten, die als Grundlage dient und dann mit den dynamisch generierten Links ergänzt wird Hinzufügen der Möglichkeit zur Erweiterung des Hashwertes im Link zu einem Online-Termin. Bei Aktivierung wird der Hashwert um die Termin-ID und den Erstellungszeitstempel erweitert. Wenn ausgeschaltet, bleibt der Hashwert nur die E-Mail des Sachbearbeiters. Alle Hashwerte bleiben von nun an gleich, was es ermöglicht, den Termin z.B. auf einen anderen Sachbearbeiter zu übertragen und die URL dabei gleich zu halten. <ol style="list-style-type: none"> Name: Erweiterung des Hashwerts. Hinzufügen der Möglichkeit „?chash=“ aus der URL zu entfernen. Diese Einstellung steuert die Art und Weise, wie Links für Online-Dienste generiert werden, um Sicherheitsrisiken zu minimieren und sicherzustellen, dass nur zulässige Zeichen verwendet werden. <ol style="list-style-type: none"> Name: URL-Darstellung für Online-Dienste. Anzeige der URL von Online-Terminen für Anwender auf der Terminbearbeitungsseite im Backend wurde als Option hinzugefügt. Wenn aktiviert, wird ein klickbarer Link mit der generierten URL im Terminbearbeitungsfenster angezeigt. Bei Deaktivierung wird der Link nur in E-Mails angezeigt. <ol style="list-style-type: none"> Name: Anzeige der generierten URL in den Termindetails. Die dynamisch generierte URL wird dem/der Sachbearbeiter:in im Backend in einem neuen Feld zwischen den Termindetails „Leistung“ und „Sachbearbeiter“ angezeigt Der Link kann in dem neuen Feld angeklickt werden Backend Termine: Es ist nun möglich, Online-Termine mit dynamisch generierten Links im Backend zu erstellen, wenn der Dienststellen-Administrator die Leistungsart auf „Online“ oder „Beides“ setzt (Menüpunkt Leistungen). Diese Änderungen gelten für alle Rollen, die Termine erstellen können: Sachbearbeiter/Gruppenleiter/Dienststellenansicht. <ol style="list-style-type: none"> Wenn die Leistungsart „Online“ ist:

Release	Jira Ticket Nr.	Kurz-Beschreibung
		<ul style="list-style-type: none"> i. Beim Erstellen des Termins, sieht der Anwender oben Links im Termin die Terminart "Terminart: Online" ii. Nach Erstellung des Termins, wird automatisch eine Termin-URL generiert b. Wenn die Leistungsart „Beides“ ist: <ul style="list-style-type: none"> i. Beim Erstellen des Termins, wird ein Dropdown-Feld namens "Terminart" angezeigt. Hier muss der Anwender auswählen, ob der Termin online oder vor Ort stattfindet. ii. Bei Auswahl eines online Termins wird automatisch eine online-Termin-URL generiert. iii. Nachdem der Termin erstellt wurde, bleibt der ausgewählte Status erhalten, sodass es nicht mehr möglich ist, die Art des Termins zu ändern
2025.1.0	TEHZ-140	<p>Vereinfachung der Terminanlage im Backend (Teil 2): Speichern ohne Ausfüllen aller Pflichtfelder</p> <p>Einige Aspekte der Funktion, die in Version 5.3.0 als Beta veröffentlicht wurde, wurden geändert und verbessert, sodass der Beta-Status nun aufgehoben wird. Die Aktivierung dieser Funktion ("Vereinfachung der Terminanlage über das Backend") erfolgt weiterhin über eine Konfiguration, die vom Globalen Admin verwaltet wird (Menüpunkt "Konfiguration"-> "Einstellungen"). Bitte beachten Sie, dass die Felder für Nachname, Vorname und E-Mail-Adresse dennoch immer ausgefüllt werden müssen.</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Das automatische Ausfüllen von Pflichtfeldern gilt jetzt nur noch für die folgenden Feldtypen: <ul style="list-style-type: none"> a. Textfeld b. Textbereich c. Datum d. Telefon e. Länderauswahl 2. Für die 5 oben genannten Feldtypen ist es jetzt möglich, benutzerdefinierte Standardwerte zu definieren. <ul style="list-style-type: none"> a. Wenn die Funktion aktiviert ist, erscheint für den globalen Administrator im Menü „Konfiguration“ ein neues Untermenü mit dem Namen „Standardwerte“. b. Hier sind bereits Werte vorbelegt, können aber geändert werden. <ul style="list-style-type: none"> i. Bei der Länderauswahl muss der Textwert exakt mit dem Ländernamen übereinstimmen
2025.1.0	TEHZ-153	<p>Möglichkeit zur Aktivierung eines Buttons um Termine im Frontend zu bestätigen oder abzusagen</p> <p>Die Möglichkeit, Termine über einen zusätzlichen Button zu bestätigen und abzusagen, wurde hinzugefügt. Dies ist möglich, indem beim Öffnen des in der E-Mail enthaltenen Links ein zusätzlicher Button angezeigt wird.</p> <p>Die Aktivierung dieser Option kann hilfreich sein, wenn die in E-Mails bereitgestellten Links von Spam-/Phishing-Software auf der E-Mail-Client-Seite automatisch geöffnet werden und dadurch eine unerwünschte Bestätigung oder Stornierung ausgelöst werden kann. Hierfür muss der globale Administrator die Option „Terminbestätigungsbutton“ aktivieren (Menüpunkt Konfiguration → Einstellungen).</p>

3. Fehlerbehebungen/Korrekturen

Release	Jira Ticket Nr.	Kurz-Beschreibung
2025.1.0	SOP-3162/ TESP-51	Nachbesserung zur Einhaltung der BITV-Richtlinie "Zuordnung von Tabellenzellen" im Frontend
2025.1.0	SOP-3164/ TESP-49	Nachbesserung zur Einhaltung der BITV-Richtlinie "9.2.1.1 Ohne Maus nutzbar" im Frontend
2025.1.0	SOP-3172/ TESP-50	Nachbesserung zur Einhaltung der BITV-Richtlinie "9.4.1.2 Name, Rolle, Wert verfügbar" im Frontend
2025.1.0	SOP-3177/ TESP-52	Nachbesserung zur Einhaltung der BITV-Richtlinie "9.2.4.3 Schlüssige Reihenfolge bei der Tastaturbedienung" im Frontend
2025.1.0	SOP-3188/ TESP-53	Nachbesserung zur Einhaltung der BITV-Richtlinie "9.2.4.7 (Aktuelle Position des Fokus deutlich) Fokus sichtbar" im Frontend
2025.1.0	SOP-15326/ TESP 67	Eine verwirrende Beschreibung von 2 Feature-Flags (Reduzierte Formularvorlagen, Subformulare) wurde korrigiert.
2025.1.0	TEOO-227/ TESP-112	Ein Problem, bei dem Zeichen wie Umlaute für den Verteilmechanismus Name nicht korrekt an das Backend übergeben wurden, wurde behoben.
2025.1.0	TEJS-41	Hintergrund-Cache-Berechnung: Inkonsistente Handhabung von Cache-Aktualisierungen, die zu Leistungsproblemen führten, wurden korrigiert.
5.3.6	TEOO-213/ TEJS-38	Kalenderansicht: Zeiten außerhalb der Öffnungszeiten werden nicht gräulich angezeigt - Es wurde ein Fehler im Kalender behoben, bei dem die Zeiten außerhalb der Öffnungszeiten nicht aus gegraut waren.
5.3.6	TEOO-209/ TEJN-86	Anpassung des Terminbestätigungs-Workflows: Zusätzliche Erinnerungsfunktion für unbestätigte Termine - ein Fehler bei der korrekten Auslösung der E-Mail wurde behoben.
5.3.6	TEOO-206/ TEJB-28	Buchung von Terminen bei mehreren Personen - Eine Validierung von numerischen Auswahllisten hinzugefügt, falls der Standardwert nicht in der Liste der verfügbaren Optionen enthalten ist.
5.3.6	TEPG-3727	Fehlermeldung im Frontend beim Entfernen der ausgewählten Dienststelle und setzen der Auswahl "Dienststelle auswählen" - Wenn die ausgewählte Dienststelle im Frontend entfernt wird und zurück auf "Dienststelle auswählen" im Drop Down gegangen wird, kommt die Fehlermeldung "Es liegt ein Serverfehler vor. Bitte versuchen Sie es später nochmal." Dieses Problem ist mit der aktuellen Version behoben worden.
5.3.5	TEPG-3726	Korrektur der Barrierefreiheit: Die Kennzeichnung der Pflichtfelder im Webcomponent Frontend wird jetzt in den Applikationseinstellungen festgelegt (Menüpunkt Einstellungen: Pflichtfeldkennzeichnung)

Release	Jira Ticket Nr.	Kurz-Beschreibung
5.3.5	TEPG-3739	Korrektur der Barrierefreiheit: Den allgemeinen Fehlertext "Dieser Wert sollte nicht leer sein." wurde durch "Dieser Wert darf nicht leer sein." ersetzt, da diese Felder ausgefüllt werden müssen und eben nicht optional sind.

4. Technische Verbesserungen

Release	Jira Ticket Nr.	Kurz-Beschreibung
2025.1.0	TEJS-42	Das auf Twig basierende ursprüngliche Frontend wurde aus dem Anwendungscode entfernt. Ab dieser Version ist das Angular (Webcomponent) Frontend das einzige und Standard-Frontend. Das Webcomponent-Feature-Flag wurde daher auch entfernt.
2025.1.0	TEJB-32	Major-Versionsupdate von Angular: von Version 17.0.9 auf Version 19.2.1