

## pDAF 3.2.1

### Release Notes

Im Folgenden finden Sie eine Liste der neuen Funktionalität sowie der behobenen Fehler und internen Verbesserungen in der aktuellen pDAF Version 3.2.1:

#### 1. Neue Funktionalität

Bezeichnung	Beschreibung	Nummer
Vorauswahl Seitensprachen	Beim Anlegen von Inhaltsseiten kann der Benutzer in mehrsprachigen Szenarien wählen, welche Sprachen die aktuelle Seite enthalten soll. Diese Auswahl ist standardmäßig mit allen verfügbaren Sprachen vorbelegt. Durch dieses Update wird eine getroffene Wahl des Benutzers gespeichert und (in der aktuellen Session) als Standardwert weiterverwendet.	PDAFIII-635
Benutzerkonto: E-Mail Feld	Benutzerkonten der Anwendung beinhalten nun auch ein Feld für die E-Mail Adresse des Benutzers.	PDAFIII-632

#### 2. Fehlerbehebung und interne Verbesserungen

Bezeichnung	Beschreibung	Nummer
Passwort Änderung: Meldung korrigiert	Der Versuch, über die Benutzerverwaltung das Passwort des aktuell angemeldeten Benutzers zu ändern resultiert in einer Meldung mit einem Verweist auf eine dafür speziell vorgesehene Seite. Der Meldungstext wurde an die geänderte Menüstruktur angepasst.	PDAFIII-613
Order verschieben und unterordnen	Dieses Update behebt Probleme beim Verschieben und Unterordnen von Inhaltsordnern.	PDAFIII-616
Sprachumschaltung	Dieses Update behebt einen schweren Fehler bei der Sprachumschaltung, der dazu führen konnte, dass das Umschalten der Sprache sich nicht nur für den aktuellen Benutzer auswirkt.	PDAFIII-633
Sprachumschaltung und Caching	Die Caching Mechanismen unterstützen nun explizit ebenfalls sämtliche Sprachvarianten einer Seite. Dies behebt Probleme mit der Sprachumschaltung bei der Verwendung von Inhalts-Caching.	PDAFIII-634
Überflüssige Speicherwarnung	Bei der Erstellung einer Mehrsprachigen Seite kam es beim Speichern zu einer ungewollten Speicherwarnung (vgl. Verlassen einer bearbeiteten Seite mit offenen Änderungen). Dies wurde behoben.	PDAFIII-636

Bei Fragen zu einer der neuen Funktionen wenden Sie sich bitte an Ihren Kundenbetreuer.