



Infor Xpert

Client Farbsteuerung auf Firmen-/
Werksebene



Copyright

Copyright © 2015 Infor

Dieses Dokument enthält geistiges Eigentum, das durch Urheberrechte und sonstige Schutzrechte geschützt ist. Der Inhalt dieses Dokuments oder Teile dieses Dokuments dürfen weder kopiert, reproduziert oder übersetzt werden, ohne ausdrückliche vorherige schriftliche Genehmigung durch Infor (Deutschland) GmbH. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten. Infor (Deutschland) GmbH stellt die hier angebotenen Informationen unverbindlich und unter Ausschluss jeglicher Gewährleistung zur Verfügung und übernimmt keinerlei Garantien, weder ausdrückliche noch implizierte, dies gilt auch, aber nicht nur, für implizierte Garantien der Eignung für einen bestimmten Zweck und der Marktgängigkeit. Infor (Deutschland) GmbH haftet nicht für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Informationen in diesem Dokument sowie nicht für nicht vorhersehbare Schäden oder Folgeschäden (einschließlich Gewinnverlusten) in Verbindung mit der Bereitstellung, der Erbringung oder Verwendung des Inhalts dieses Dokuments, unabhängig aus welchem Rechtsgrund. Einige Staaten oder Länder gestatten keinen Garantiausschluss oder Haftungsbeschränkungen für ursächliche oder Folgeschäden, so dass die Beschränkungen und Ausschlüsse hierin gegebenenfalls keine Gültigkeit haben.

Inhalt

0 ALLGEMEINE HINWEISE

0.1 Motivation-2

0.2 Voraussetzungen-2

1 PARAMETRIERUNG

1.1 Benutzer-/Programmberechtigung (BNBE)-4

1.2 Code-Tabelle CP - Auswahl-/Prüfprogramme (TABD)-5

1.3 Code-Tabelle WK - Werke (TABD)-6

1.4 Besonderheiten-11

0 Allgemeine Hinweise

0.1 Motivation

Kundenanforderung:

Nicht ausreichende Unterscheidung bei mehreren Sitzungen von unterschiedlichen Firmen/Werke.

Im Moment ist es so, dass man nur auf Datenbankebene eine sehr deutliche Unterscheidung der Systeme einstellen kann. Dies wird durch eine farbliche Abgrenzung über das Setup der VPPS.INI erreicht. Innerhalb einer Datenbank ist es bisher nicht möglich die einzelnen Firmen/Werke optisch abzugrenzen.

Man sieht zwar auf der Titelleiste in welcher Firma/Werk man sich befindet, aber dies kann bei mehreren geöffneten Sitzungen schnell in den Hintergrund geraten bzw. nicht beachtet werden. Es wäre sinnvoll, wenn man auch auf Firmen/Werk Ebene eine bessere optische Abgrenzung einstellen könnte.

0.2 Voraussetzungen

Diese Funktionalität ist verfügbar ab:

Xpert 4.2, Xpert 5.0

Und setzt voraus:

Check-in Project No. SC6-508876

Xpert Smart Client 34066

1 Parametrierung

1.1 Benutzer-/Programmberechtigung (BNBE)

In den Programmberechtigungen muss für das Programm XXWW10 die Laufnummer 013 angelegt werden. Dies kann durch kopieren eines bestehenden Eintrags einer anderen Laufnummer erfolgen.

Als URL kann beispielhaft die Web-Seite <http://www.farb-tabelle.de/de/farbtabelle.htm> (ohne Gewähr) einzutragen. Bei einer längeren URL ist diese bei 30 Zeichen umzubrechen.

| Bezeichnung | Name | Fe... | F... | Te... | M... | An... | Wert |
|-------------|--------|-------|------|-------|------|-------|-------------------------------|
| 1 URL | BBPA01 | 30 | A | | | 1 | http://www.farb-tabelle.de/de |
| 2 URL | BBPA02 | 30 | A | | | 1 | /farbtabelle.htm |
| 3 URL | BBPA03 | 30 | A | | | 1 | |
| 4 URL | BBPA04 | 30 | A | | | 1 | |

1.2 Code-Tabelle CP - Auswahl-/Prüfprogramme (TABD)

In der Code-Tabelle CP „Auswahl-/Prüfprogramme“ muss das Matchcode-Programm VSWW10 angelegt werden. Dies kann durch kopieren eines bestehenden Tabelleneintrags erfolgen.

The screenshot shows the configuration interface for the Code Table CP 'Auswahl-/Prüfprogramme'. The fields are as follows:

- Textart:** CP
- Textnummer:** Auswahl-/Prüfprogramme
- Bezeichnung:** VSWW10
- Funktion:** Farbtabelle - Farbtafel
- Sprachcode:** D - Deutsch
- Anderungsklasse:** 9 - Xpert Development
- Auslieferungskennzeichen:** 2 - Nur Neuanlage
- Gültig (von/bis):** (empty)

Below the form is a table with the following data:

| Bezeichnung | T... | Text-Nummer | T... | Text-Nummer | Defaultwert |
|-------------|------|-------------|------|-------------|-------------|
| 1 Index | | | | | VSMC |

Für die Textkonstante 0333 „Index“ muss der Wert „VSMC“ angegeben werden.

The screenshot shows the 'Positionieren' dialog box with the following configuration:

- Tabelle:** CP - Auswahl-/Prüfprogramme
- Textnummer:** VSWW10 - Farbtabelle - Farbtafel
- Sprache:** Deutsch
- Konstante:** (empty) Nummer (empty) 0

Below the dialog is a table with the following data:

| Textk... | La... | Bezeichnung | Defaultwert | T... | Textnummer | T... |
|----------|-------|-------------|-------------|------|------------|------|
| 1 | 0333 | Index | VSMC | | | |

1.3 Code-Tabelle WK - Werke (TABD)

Für die Code-Tabelle WK muss die Textkonstante 2444 „Farbsteuerung“ zu den Defaultwerten des Tabellen-Kopf hinzugefügt werden. Dabei wird das Matchcodeprogramm VSWW10 hinterlegt.

Die Hinterlegung des Farbcodes erfolgt über die Textkonstante 2444 der Tabelle WK. Die Farbe muss als HEX-Code mit führendem #-Zeichen angegeben werden.

| Textk... | La... | Bezeichnung | Defaultwert | T... | Textnummer | T... |
|----------|-------|-----------------------------------|------------------|------|------------|------|
| 1 | 0295 | Ort | Freiburg | | | |
| 2 | 0300 | Postleitzahl | 79111 | | | |
| 3 | 0867 | Bereich/Firma Buchhaltung | | | | |
| 4 | 0872 | Firma Kostenrechnung | | | | |
| 5 | 0888 | Testwerk ? (Leer = Nein / 1 = Ja) | | | | |
| 6 | 0988 | Werkumschlüsselung SAP R/3 | | | | |
| 7 | 0992 | Postalischer Ländercode | D | | | |
| 8 | 1400 | Straße | Bötzingenstr. 15 | | | |
| 9 | 2444 | Farbsteuerung | #CDC6BF | | | |

| | |
|----------------------|---|
| Schlüssel | |
| Textart | WK <input type="text" value="Werke"/> |
| Textnummer | 001 <input type="text" value="Werk 001"/> |
| Textkonstante | 2444 <input type="text"/> |
| Laufnummer | 0 <input type="text"/> |
| Korrelation 1 | |
| <input type="text"/> | |
| Korrelation 2 | |
| <input type="text"/> | |
| Beschreibung | |
| Farbsteuerung | <input type="text" value="D - Deutsch"/> |
| Parameter | |
| Tabelle | <input type="text" value="VSWW10 - Farbtabelle - Farbtafel"/> |
| Prüfprogramm | <input type="text" value="Auslieferungskennzeichen"/> |
| Wert | <input type="text" value="#CDCSBF"/> |

Über die Matchcode-Funktion kann eine Web-Seite mit einer Farbtabelle – Farbtafel angezeigt werden. Durch den Klick auf eine Farbe kann mit dem Browser direkt zu einem Farbton gesprungen werden. Alternativ kann auch gescrollt werden.



[in english](#) | [no-русски](#)

Datenschutzinfo | [▶ RGB to Hex](#) | [▶ RGB](#) | [▶ RGB & CMYK](#) | [▶ Code HTML](#)

| | | |
|---------------|---------|-------------|
| AntiqueWhite | #FAEBD7 | 250,250,215 |
| AntiqueWhite1 | #FFF5E6 | 255,239,219 |
| AntiqueWhite2 | #EEDFC8 | 238,223,204 |
| AntiqueWhite3 | #CDC0B0 | 205,192,176 |
| AntiqueWhite4 | #8B8378 | 139,131,120 |
| FloralWhite | #FFFAF0 | 255,250,240 |
| GhostWhite | #F8F8FF | 248,248,255 |
| NavajoWhite | #FFDEAD | 255,222,173 |
| NavajoWhite1 | #FFDEAD | 255,222,173 |
| NavajoWhite2 | #EECFA1 | 238,207,161 |
| NavajoWhite3 | #CDB38B | 205,179,139 |
| NavajoWhite4 | #8B795E | 139,121,94 |
| OldLace | #FDF5E6 | 253,245,230 |
| WhiteSmoke | #F5F5F5 | 245,245,245 |
| gainsboro | #DCDCDC | 220,220,220 |
| ivory | #FFFFF0 | 255,255,240 |
| ivory1 | #FFFFF0 | 255,255,240 |
| ivory2 | #EEEEE0 | 238,238,224 |
| ivory3 | #CDCDC1 | 205,205,193 |
| ivory4 | #8B8B83 | 139,139,131 |
| linen | #FAF0E6 | 250,240,230 |
| seashell | #FFF5EE | 255,245,238 |
| seashell1 | #FFF5EE | 255,245,238 |
| seashell2 | #EEE5DE | 238,229,222 |
| seashell3 | #CDC5BF | 205,197,191 |

Wenn eine Farbe gefunden wurde, so kann diese mit einen Klick auf den HEX-Code im Detail angezeigt werden.

[in english](#)

Datenschutzinfo | [▶ RGB to Hex](#) | [▶ Color RGB](#) | [▶ CMYK RGB](#) | [▶ Hex Code](#)

Dezimal/Hexadezimal-Umrechner

- [Farbtabelle sortiert nach Schattierungen](#)
- Websichere Webfarben sortiert nach Hexcode - [RgB \(Rot\)](#), [rGb \(Grün\)](#) bzw. [rgB \(Blau\)](#)
- [HTML 4.01 Farbtabelle \(VGA-Standard\)](#)

Dieser Umrechner wandelt CSS3 (X11) und HTML4.01 Farbnamen, sowie Farbangaben in HEX und RGB in HEX, RGB, CMY, CMYK, HSL, HSV um und gibt den entsprechenden Grauwert an.

Datenschutzinfo | [▶ Hex Color RGB](#) | [▶ RGB](#) | [▶ Ral Farben](#) | [▶ RGB RGB](#)

RGB nach HEX bzw. HEX nach RGB

#DCDCDC

Die Eingabe "#DCDCDC" wurde als "HEX" erkannt.

Daten für die Farbe

| | |
|---------------|------------------|
| Farbe | |
| Websicher | Nein |
| CSS3 Farbname | • gainsboro |
| Hex | #dcdcdc |
| RGB | rgb(220,220,220) |
| ... | ... |

Der Farbtabelle-HEX-Code kann mit Copy/Paste kopiert und nach dem betätigen von F1 „Zurück“ in der Texttafel eingefügt werden.

Screenshot of the Infor Xpert parameter configuration interface for 'Code-Tabelle WK - Werke (TABD)'. The interface is divided into several sections:

- Schlüssel** (Key):
 - Textart: WK
 - Textnummer: 001
 - Textkonstante: 2444
 - Laufnummer: 0
- Korrelation 1** and **Korrelation 2**: Each section contains a dropdown menu and a text input field.
- Beschreibung** (Description):
 - Farbsteuerung: [Text input field]
 - D - Deutsch: [Language dropdown]
- Parameter** (Parameters):
 - Tabelle: [Table dropdown]
 - Prüfprogramm: VSWW10 - Farbtabelle - Farbtafel
 - Felddefinitionen: 20
 - Auslieferungskennzeichen: 2 - Nur Neuanlage
- Wert** (Value): [Value input field] containing '#E6E6FA'. A context menu is open over the field with options: Rückgängig, Ausschneiden, Kopieren, Einfügen.

Gültige HEX-Farb-Codes dürfen nur die Zeichen 0-9 und A-F enthalten. Ein HEX-Farb-Code ist 6-Stellen lang. Wird ein dazu abweichender Farb-Code angegeben, so wird dieser ignoriert. Die Farbe muss als HEX-Code mit führendem #-Zeichen angegeben werden.

Sollte nach der Eingabe eines falschen Farb-Codes die Anwendung schwarz angezeigt werden, so muss dieser Farb-Code umgehend wieder entfernt werden.

Nach dem Speichern wird die Farbe direkt zur Laufzeit bei der nächsten Bildausgabe geändert.

The screenshot shows the 'Positionieren' window in Infor Xpert 5.0. The window title is 'Debrn004 Xpert 5.0 - X500RD: 10:51: +02:00: CEST 1/000-Infor Global Solutions / XZentrale@Infor - [Tabellenparameter verwalten]'. The menu bar includes 'Daten', 'Bearbeiten', 'Optionen', 'Funktionen', and 'Hilfe'. The toolbar contains icons for home, back, forward, search, and help. The main area has the following fields:

- Tabelle: WK - Werke
- Textnummer: 000 - XZentrale@Infor
- Sprache: Deutsch
- Konstante: Nummer 0

Below the fields is a table with the following data:

| Textk... | La... | Bezeichnung | Defaultwert | T... | Textnummer | T... |
|----------|-------|-----------------------------------|-----------------|------|------------|------|
| 1 | 0295 | Ort | Breisach | | | |
| 2 | 0300 | Postleitzahl | 79206 | | | |
| 3 | 0867 | Bereich/Firma Buchhaltung | 123 | | | |
| 4 | 0872 | Firma Kostenrechnung | Xpert | | | |
| 5 | 0888 | Testwerk ? (Leer = Nein / 1 = Ja) | | | | |
| 6 | 0988 | Werkumschlüsselung SAP R/3 | 01 | | | |
| 7 | 0992 | Postalischer Ländercode | D | | | |
| 8 | 1400 | Straße | Gerberstraße 11 | | | |
| 9 | 2444 | Farbsteuerung | #CDC5BF | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |

The status bar at the bottom shows 'Debrn004 Xpert 5.0'.

1.4 Besonderheiten

Wird der Firma/Werks-Wechsel nicht auf Menüebene durchgeführt, so können mehrere Bildausgaben erforderlich sein, damit die geänderte Farbe angewendet wird.