

# Bildsteuerung in Abhängigkeit von Steuerungsdaten

Bei der Bildsteuerung in Abhängigkeit von Steuerungsdaten können Sie

- das Standardbild durch ein alternatives Bild ersetzen,
- die Eingabebereitschaft einzelner Bildschirmfelder steuern oder
- einzelne Bildschirmfelder ausblenden.

Die Bildsteuerung kann

- generell,
- in Abhängigkeit von organisatorischen Daten zum Mitarbeiter oder
- in Abhängigkeit des Subtyps des Infotypsatzes erfolgen.

Dazu pflegen Sie im ABAP Screenpainter für die betroffenen Bildschirmfelder den Wert der Modifikationsgruppe 3.

In der Modifikationsgruppe 3 wird jedem Bildschirmfeld ein Wert zwischen 001 und 050 zugeordnet. Für Bildschirmfelder, die auf die gleiche Weise modifiziert werden sollen, verwenden Sie auch denselben Wert. Für ein Ein-/Ausgabefeld wird derselbe Wert verwendet wie für das zugehörige Schlüsselwort und einen eventuell eingeblendeten Langtext. Bildschirmfeldern, die nicht über T588M modifiziert werden dürfen, ordnen Sie in der *Modifikationsgruppe 3* den Wert **SPACE** zu.

In der Tabelle T588M legen Sie dann fest,

- ob und wenn ja welche alternativen Bilder Sie verwenden möchten und
- wie die einzelnen Bildschirmfelder modifiziert werden sollen.

Weitere Informationen zur Bildsteuerung in Abhängigkeit von Steuerungsdaten finden Sie im Einführungsleitfaden im Kapitel *Personaladministration* im Abschnitt *Anpassung der Oberflächen* im Arbeitsschritt *Bildmodifikation festlegen*.

#### Personaladministration \_ Anpassung der Arbeitsabläufe \_ Maßnahmen.

Zum Aufrufen des Screenpainters klien Sie bitte in den Bereich des IT´s um dann über "System" "Status" auf folgendes Bild zu gelangen. Mit doppelklick auf das entsprechende "Dynpro oder Teildynpro" gelangen sie in den Screenpainter.



Modifikationsgruppe 3 & Einfügen von neuen Infotypfeldern in die Bildsteuerung T588M -

| Mandant                    | 100        |            | Vorig | e Anmeldung        | 17.12.2014 | 15:20:23 |  |  |
|----------------------------|------------|------------|-------|--------------------|------------|----------|--|--|
| Benutzer                   | XXWIAR00   |            | Anme  | eldung             |            | 21:31:05 |  |  |
| Sprache                    | DE         |            | Syste | ystemzeit 21:31:48 |            |          |  |  |
| SAP-Daten                  |            |            |       |                    |            |          |  |  |
| Repository-Da              | ten        |            |       | SAP-Systemdaten    | /          |          |  |  |
| Transaktion                |            | PA20       |       | Komponentenvers    | sion SAP E | ECC 6.0  |  |  |
| Programm(Dy                | /npro)     | MP001600   |       |                    |            | Q        |  |  |
| Dynpronumm                 | ner        | 2000       |       | Installationsnumm  | er 0020    | 264155   |  |  |
| Programm(Te                | eildynpro) | ZP001600   |       | Lizenzablaufdatum  | 31.1       | 2.9999   |  |  |
| Dynpronumm                 | ner        | 200        |       | Unicode-System     | ja         |          |  |  |
| Programm(GUI) MP001600     |            |            |       |                    |            |          |  |  |
| Oberflächens               | tatus      | DIS        |       |                    |            |          |  |  |
|                            |            |            |       | ]                  |            |          |  |  |
| Rechnerdaten               | /          |            |       | Datenbankdaten     |            |          |  |  |
| Betriebssystem             | ,<br>n [   | Linux      | 1     | Datenbank-Syste    | m DB6      |          |  |  |
| Maschinen-Typ              | )          | x86 64     | 1     | Release            | 09.0       | 7.0005   |  |  |
|                            |            | ciddh07_DD | H_07  | Name               | DDH        |          |  |  |
| Servername                 |            | 390        | 1     | Host               | dbdd       | h07      |  |  |
| Servername<br>Plattform-Id |            |            | -     | 0                  | SADD       | DH       |  |  |
| Servername<br>Plattform-Id |            |            |       | Owner              | JAFD       |          |  |  |



| 🚰 Screen Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200  | 🚺 Screen Painter: A., 💶 🔲 🗙   |
|--|---|
| Dynpro       Bearbeiten       Springen       Hilfsmittel       Umfeld       Hilfs       Image: Constraint of the second | Elementtyp Ankreuzfeld  Name P0016-ZZFIL Text Teilnahme_LAZ                                     |
| Name P0016-ZZFIL Text Teilnahme_LAZ_ II Lg   17 H   1 Z   2 Sp   3   | Icon-Name E   |
|  | Gruppen     006     002       Schalter     Image: Context Menu Form     FktTyp       ON_CTMENU_ |



| Dynpro Bearbeiten Springen Hilfsmittel   Omega Omega Omega   Image: Springen Hilfsmittel   Image: Sprin   | 📓 Screen Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200   | 🚺 Screen Pai                     | inter: A 💶 🛛 🗙                                   |
|---|---|----------------------------------|--|
| Name P00162ZGLZ Text Keine_GLZ_Wandlung_LAZ_ II g   25 H 1 Z 3 Sp   3 toor-Name   Image: Second Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200   Image: Second Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200 Image: Second Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200 Image: Second Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200   Image: Second Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200 Image: Second Painter: Ani- Image: Second Painter: Ani-   Image: Second Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200 Image: Second Painter: Ani- Image: Second Painter: Ani-   Image: Second Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200 Image: Second Painter: Ani- Image: Second Painter: Ani-   Image: Second Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200 Image: Second Painter: Ani- Image: Second Painter: Ani-   Image: Second Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200 Image: Second Painter: Ani- Image: Second Painter: Ani-   Image: Second Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200 Image: Second Painter: Ani- Image: Second Painter: Ani-   Image: Second Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200 Image: Second Painter: Ani- Image: Second Painter: Ani-   Image: Second Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200 Image: Second Painter: Ani- Image: Second Painter: Ani-   Image: Second Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200 Image: Second Painter: Ani- Image: Second Painter: Ani-   Image: Second Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200 Image: Second Painter:   | Dynpro       Bearbeiten       Springen       Hilfsmittel       Umfeld       Hilfs         Image: Springen       Image: Springen       Hilfsmittel       Umfeld       Hilfs       Image: Springen       Image: Springen </th <th>Elementtyp A<br/>Name F<br/>Text K</th> <th>.nkreuzfeld  P0016-ZZGLZ Keine_GLZ_Wandlung_LAZ_</th> | Elementtyp A<br>Name F<br>Text K | .nkreuzfeld  P0016-ZZGLZ Keine_GLZ_Wandlung_LAZ_ |
| Zusatzfelder       Quick-Info         Keine GLZ Wandlung LAZ       Spale         Aussendienst CWT Onlinezugang       Höhe         Image: Screen Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200       Image: Screen Painter: Amzeigen Dynpro ZP001600 0200         Image: Screen Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200       Image: Screen Painter: Amzeigen Dynpro ZP001600 0200         Image: Screen Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200       Image: Screen Painter: Amzeigen Dynpro ZP001600 0200         Image: Screen Painter: Amzeigen Dynpro ZP001600 0200       Image: Screen Painter: Amzeigen Dynpro ZP001600 0200         Image: Screen Painter: Amzeigen Dynpro ZP001600 0200       Image: Screen Painter: Amzeigen Dynpro ZP001600 0200         Image: Screen Painter: Amzeigen Dynpro ZP001600 0200       Image: Screen Painter: Amzeigen Dynpro ZP001600 0200         Image: Screen Painter: Amzeigen Dynpro ZP001600 0200       Image: Screen Painter: Amzeigen Dynpro ZP001600 0200         Image: Screen Painter: Amzeigen Dynpro ZP001600 0200       Image: Screen Painter: Amzeigen Dynpro ZP001600 0200         Image: Screen Painter: Amzeigen Dynpro ZP001600 0200       Image: Screen Painter: Amzeigen Dynpro ZP001600 0200         Image: Screen Painter: Amzeigen Dynpro ZP001600 0200       Image: Screen Painter: Amzeigen Dynpro ZP001600 0200         Image: Screen Painter: Amzeigen Dynpro ZP001600 0200       Image: Screen Painter: Amzeigen Dynpro ZP001600 0200         Image: Screen Painter: Amzeigen Dynpro ZP001600 0200       Image:   | Name         P0016-ZZGLZ         Text         Keine_GLZ_Wandlung_LAZ_         Image: Lg         25         H         1         Z         3         Sp         3   | Icon-Name                        | 1  |
| Image: Series Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200   | Zusatzfelder  | Quick-Info                       | 2 4-9 5-125                                      |
| Aussendienst CWT Onlinezugang     Höhe     Gruppen     Oynpro     Bearbeiten     Springen     Höhe     Höhe     Gruppen     Output     Screen     Painter:     Anzeigen     Oppro     Bearbeiten     Springen     Höhe     Image: Cwt on the springen     Höhe     Image: Cwt on the springen     Image: Cwt on the springen <td>↓ Clinding LAZ</td> <td>Spalte 3</td> <td>yisLänge 25</td>   | ↓ Clinding LAZ  | Spalte 3                         | yisLänge 25                                      |
| Screen Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200     Image: Constraint of the service of th                            | Aussendienst CWT Onlinezugang   |                                  | Höhe 1   |
| Screen Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200   Dynpro Bearbeiten Springen Hilfsmittel Umfeld Hilfe   Image: Constraint of the strength of the                                      |   | Gruppen 0                        | 003  |
| Screen Painter. Anzeigen Dynpro ZP001600 0200     Dynpro Bearbeiten Springen Hilfsmittel Umfeld Hilfe   |   | Г Г                              |  |
| Dynpro Bearbeiten   Springen Hilfsmittel   Umfeld Hilfs      Springen Hilfsmittel Hilfsmittel Umfeld Hilfsmittel Hilfsmittel Hilfsmittel Umfeld Hilfsmittel Hilfsmittel Umfeld Hilfsmittel Hilfsmittel Umfeld Hilfsmittel  | 🜃 Screen Painter: Anzeigen Dynpro ZP001600 0200   | 🚺 Screen Pair                    | nter: A 💶 🛛 🗙                                    |
| Image: Constraint of the second s | Dynpro Bearbeiten Springen Hilfsmittel Umfeld Hilfe 📃   | Elementtyp Ar                    | nkreuzfeld 🕞                                     |
| Image: Second secon |   | Name P                           |  |
| Name       P0016:ZZTRAVO       Text       Aussendienst_CWT_Onlinezuga       ILg       31       H       I       Z       4       Sp       Icon-Name       Icon-Nam       Icon-Nam       Icon-Na   | 💖 📽 📅 🛱 🕂 🚺 🖌 🔶 Ablauflogik 🗢 Eigenschaften 💠 Elementliste  | Text A                           | ussendienst CWT Onlinezu                         |
| Zusatzfelder       Quick-Info         Teilnahme LAZ       Ceile         Keine GLZ Wandlung LAZ       Spalte         Aussendienst CWT Onlinezugang       Höhe         Image: Spalte       Guuppen         OD       OD4   | Name         P0016-ZZTRAV0         Text         Aussendienst_CWT_Onlinezuga         I         Lg         31         H         1         Z         4         Sp         3  | Icon-Name                        |  |
| Teilnahme LAZ     Zeile     4     defLänge     31       Keine GLZ Wandlung LAZ     Aussendienst CWT Onlinezugang     3     visLänge     31       Höhe     1       Gruppen     006     004   | L Zusatzfelder  | Quick-Info                       |  |
| Image: Comparison of the comparison                     | Teilnahme LAZ   | Zeile 4                          | defLänge 31                                      |
| Aussendienst CWT Onlinezugang     Höhe     1       O     Gruppen     006     004  | ↓ Keine GLZ Wandlung LAZ  | Spalte 3                         | visLänge 31                                      |
| Image: Constraint of the second sec             | Aussendienst CWT Onlinezugang   |                                  | Höhe 1   |
|   | ▲   | Gruppen 0                        | 06 004   |
|   |   |                                  |  |
|   |   | Gruppen 0                        | 06 004   |

Sie auch denselben Wert. Für ein Ein-/Ausgabefeld wird derselbe Wert verwendet wie für das zugehörige Schlüsselwort und einen eventuell eingeblendeten Langtext. Bildschirmfeldern, die nicht über T588M modifiziert werden dürfen, ordnen Sie in der Modifikationsgruppe 3 den Wert SPACE zu.

Im Folgenden selektieren wir die Ansicht pro Dynpro, welche Einträge für den hier gezeigten IT0016 sichtbar sein sollen.





| ZP001600 | 0200 | Z0016 |    | 0 | 0 |
|----------|------|-------|----|---|---|
| ZP001600 | 0200 |       | 02 | 0 | 0 |
| ZP001600 | 0200 |       | 03 | 0 | 0 |
| ZP001600 | 0200 |       | 47 | 0 | 0 |
| ZP001600 | 0200 |       | 99 | 0 | 0 |

### Hier alle Einträge als Standard ohne Variablen Key sollen alle eingeblendet werden.

### HINWEIS: Der "Variable Key" entspricht hier der Ländergruppierung

### Sicht "Infotyp-Bildsteuerung" ändern: Detail

| 💯 Neue Einträge 💼 🖶 🐼 🛃 🛃   |               |                    |                 |      |     |      |      |      |      |     |
|---|---------------|--------------------|-----------------|------|-----|------|------|------|------|-----|
| Modulpool     ZP001600     Variabler Key       Standarddynpro     0200     Merkmal     Z0016       Alternativdynpro     Merkmal     Folgedynpro |               |                    |                 |      |     |      |      |      |      |     |
| Bildsteuerung   |               |                    |                 |      |     |      |      |      |      |     |
| GRP   | Feldname      | Kurzbeschreibung o | des Dynprofelds | Stan | Muß | Kann | Ausg | Ausb | Init | FTT |
| 002   | P0016-ZZFIL   | Teilnahme LAZ      |                 | ۲    | 0   | 0    | 0    | 0    | 0    |     |
| 003   | P0016-ZZGLZ   | Keine GLZ Wandlur  | ng LAZ          | ۲    | 0   | 0    | 0    | 0    | 0    |     |
| 004   | P0016-ZZTRAVO | IT0016: Aussendie  | nst CWT Onlinez | ۲    | 0   | 0    | 0    | 0    | 0    |     |
|   |               |                    |                 |      |     |      |      |      |      |     |

### Hier nur die Gruppierung 004 mit Variablen Key 02 Schweiz:

## Sicht "Infotyp-Bildsteuerung" ändern: Detail

| 🖅 Neue Einträge 💼 🖶 🐼 🗟 🛃   |                          |            |      |     |      |      |      |      |  |  |
|---|--------------------------|------------|------|-----|------|------|------|------|--|--|
| Modulpool<br>Standarddynpro<br>Alternativdynpro   | Variabler Ker<br>Merkmal | y          | 02   |     |      |      |      |      |  |  |
| Folgedynpro   |                          |            |      |     |      |      |      |      |  |  |
| Bildsteuerung   |                          |            |      |     |      |      |      |      |  |  |
| GRP Feldname  | Kurzbeschreibung des Dyr | nprofelds  | Stan | Muß | Kann | Ausg | Ausb | Init |  |  |
| 002 P0016-ZZFIL   | Teilnahme LAZ            |            | 0    | 0   | 0    | 0    | ۲    | 0    |  |  |
| 003 P0016-ZZGLZ   | Keine GLZ Wandlung LAZ   |            | 0    | 0   | 0    | 0    | ۲    | 0    |  |  |
| 004 P0016-ZZTRAVO   | IT0016: Aussendienst CW  | /T Onlinez | ۲    | 0   | 0    | 0    | 0    | 0    |  |  |
| Hier im letzten Beispiel mit dem Variablen Key 47 für Turkey sollen alle ausgeblendet werden. |                          |            |      |     |      |      |      |      |  |  |

4

5



In der Tabelle T588M legen Sie dann fest, ob und wenn ja welche alternativen Bilder Sie verwenden möchten und wie die einzelnen Bildschirmfelder modifiziert werden sollen. Weitere Informationen zur Bildsteuerung in Abhängigkeit von Steuerungsdaten finden Sie im Einführungsleitfaden im Kapitel Personaladministration.

# Anpassung der Oberflächen in der Personaladministration

Zur Anpassung der Oberflächen bzw. Arbeitsabläufe in der Personaladministration haben Sie folgende Möglichkeiten:

• Sie können die Kopfzeilen für die Einzel- und Listbilder eines Infotyps individuell festlegen.

Nähere Informationen hierzu finden Sie im Einführungsleitfaden im Arbeitsschritt Personaladministration \_ Anpassung der Oberflächen \_ Dynpro-Header festlegen.

• Sie können mit der Bildsteuerung über die T588M in Abhängigkeit von Steuerungsdaten alternative Einzel- bzw. Listbilder festlegen sowie einzelne Bildschirmfelder ausblenden oder deren Eingabebereitschaft steuern.

Nähere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt "Modifikationsgruppe 3" oben

• Sie können einen Infotyp in ein Infotypmenü für die Pflege und Anzeige von Personalstammdaten aufnehmen.

Nähere Informationen hierzu finden Sie im Einführungsleitfaden im Arbeitsschritt *Personaladministration \_ Anpassung der Arbeitsabläufe \_ Infotypmenüs \_ Infotypmenü ändern.* 

• Sie können einen Infotyp in eine Personalmaßnahme aufnehmen.

Nähere Informationen hierzu finden Sie unter dem Link:

https://www.consolut.com/fileadmin/Medien/PDF/SAP\_PrintDoku/de/PAXX/PYINT\_INFOTYP.PDF