

# Kurzanleitung: Einbau Mobitec ICU600/602 im Solaris Urbino 12/18

## Schritt 1: Dateien kopieren

Der Inhalt aus dem Ordner „Scripts“ muss in den Ordner „Script“ vom Bus kopiert werden, ebenso der Inhalt vom Ordner „Modell SU1218“ in den Ordner „Model“. Der Inhalt vom Ordner „Sounds“ muss in den Ordner „Sound-Solaris“.

Die Ordner „Texture“, „Fonts“ und „Vehicles“ müssen in das Omsi-Hauptverzeichnis kopiert werden. Damit ist die Installation noch nicht abgeschlossen! In diesen Ordnern liegen lediglich Dateien, die von allen Bussen benötigt werden!

## Schritt 2: Model.cfg-Anpassung

Zuerst müssen die Scripttextur-Einträge am Beginn der Model.cfg ersetzt werden. Die neuen Einträge sind in der Datei „Scripttextures.txt“ enthalten.

Danach muss das alte IBIS entfernt werden, sofern eines verbaut ist. Beim Standard-IBIS2 müssen dafür die Einträge zwischen „ÉÀÈÑ“ und „ÊÏÏË ÌÀ ÏÓËÜÖÅ“ komplett entfernt werden. An dieser Stelle wird jetzt das Modell vom ICU600/602 eingefügt. Der entsprechende Model-Eintrag ist in der Datei „ICU600 Model.txt“ bzw. „ICU602 Model.txt“ enthalten.

Zuletzt muss noch die Matrix getauscht werden. Dafür muss der Eintrag zwischen „ÌÀÒÐÈÖÀ“ und „ÒÅÍÜ“ komplett entfernt werden. An dieser Stelle kommen jetzt die Model-Einträge für die Mobitec-Matrixmodelle:

Für den Urbino 12: Inhalt der Datei „Matrix U12.txt“

Für den Urbino 18 Vorderwagen: „Matrix U18 main.txt“

Danach muss noch der Model-Eintrag „Vollmatrix\_text.o3d“ bis über „ÒÏ×ÊË ÌÀ ÑÒÅÊËÀÖ“ aus der Model.cfg gelöscht werden.

### Für den Urbino 18 Nachläufer:

Die Scripttextur-Einträge am Beginn der Model.cfg werden ersatzlos gelöscht. Das Matrix-Modell wird zwischen „ÌÀÒÐÈÖÀ“ und „ÒÅÍÜ“ gelöscht und an dieser Stelle der Inhalt aus der Datei „Matrix U18 trail.txt“ eingefügt. Zum Schluss wird der Model-Eintrag der Datei „Urbino\_18\_Trail\Vollmatrix\_text.o3d“ bis über „ÒÏ×ÊË ÌÀ ÑÒÅÊËÀÖ“ gelöscht.

## Schritt 3: Busdatei(en) bearbeiten

In der Busdatei/in den Busdateien müssen jetzt die Scripts eingetragen werden:

script12\ ist im Urbino 18 script\

Unter [varnamelist]: Bei IBIS-Ausbau: Zahl – 1

Bei IBIS-Ausbau: script12\IBIS\_varlist.txt löschen

script12\churakrueger\VMatrix\_varlist.txt → script\Mobitec\_ICU602\icu602\_varlist.txt

Unter [stringvarnamelist]:

script12\churakrueger\VMatrix\_stringvarlist.txt →

script\Mobitec\_ICU602\icu602\_stringvarlist.txt

Die IBIS\_stringvarlist.txt bleibt!

Unter [script]:

script12\main.osc → script12\main\_ICU.osc

script12\churakrueger\vmatrix.osc → script\Mobitec\_ICU602\icu602.osc

Bei IBIS-Ausbau:

script12\IBIS-2.osc → script\Mobitec\_ICU602\IBISController\_stdInnenanzeige.osc

Unter [constfile]:

Ohne IBIS-Ausbau:

script12\churakrueger\vmatrix\_constfile\_K++.txt →  
script\Mobitec\_ICU602\icu602\_constfile\_slave.txt

Bei IBIS-Ausbau:

script12\churakrueger\vmatrix\_constfile\_K++.txt →  
script\Mobitec\_ICU602\icu602\_constfile\_main.txt

script12\IBIS\_constfile.txt löschen, Zahl unter [constfile] -1

Beim Urbino 18 die Blöcke [varnamelist] und Stringvarnamelist komplett aus dem Vorderwagen und in den Nachläufer einfügen.

#### **Schritt 4: main.osc**

Zuerst eine Kopie der entsprechenden main.osc anlegen (Ordnerpfad steht in der Busdatei). Dann diese öffnen und folgende Einträge ersetzen:

(M.L.Matrix\_init) → (M.L.ICU\_init)

(M.L.Matrix\_frame) → (M.L.ICU\_frame)

Bei IBIS-Ausbau können die entsprechenden Makro-Einträge dafür entfernt werden.

#### **Schritt 5: Sound.cfg**

In der Sound.cfg vom Urbino 12 bzw. im Vorderwagen vom Urbino 18 (siehe Dateipfad in der Busdatei) muss ganz oben noch der Inhalt aus der Datei „Sound Eintrag.txt“ eingefügt werden.

#### **Schritt 6: fertig**

Das sind alle Schritte, die für den Einbau des ICU600 bzw. ICU602 samt Matrix notwendig sind.