

Robotics Service Bus - Tasks #1257

Add ordering constraint for converter registration to troubleshooting section

11/26/2012 10:17 AM - J. Moringen

Status:	Resolved	Start date:	11/26/2012
Priority:	Normal	Due date:	
Assignee:		% Done:	100%
Category:	Documentation	Estimated time:	0.00 hour
Target version:	rsb-0.7		

Description

As observed here:

- > On Sun, 2012-11-25 at 18:11 +0100, Soufian Jebbara wrote:
- >> ich habe im Anhang ein Bild von einer Fehlermeldung und einem
- >> Code-Schnipsel beigefügt. Das Problem ist grade, dass wir auf Server und
- >> App seite manchmal Fehler bekommen wenn wir eigene Datentypen
- >> verschicken wollen.
- >> Momentan mekert er bei mir, wenn ich das Objekt "CurrentUserList"
- >> versenden will. Obwohl ich es genau wie die anderen beiden Datentypen
- >> registriert habe, wirft nur dieser einen Fehler. Die
- >> UserRegistrationData macht auf Serverseite keine Probleme. Nur auf der
- >> App gibts ein equivalentes Problem.
- >> Wisst ihr was zu tun ist?
- >
- > Ich kenne die Java Implementierung von RSB nicht so gut, aber ich kann
- > vielleicht ein paar Vermutungen äußern.
- >
- > Zuerst die generelle Anmerkung: Es wäre gut, wenn ihr alle
- > Nachrichtendefinitionen, die ihr als eigenständige Nachrichten
- > verschicken wollt, in einer eigenen Datei speichern und die
- > java_outer_classname-Option setzen könntet. Als Vorlage könnt ihr gerne
- > RST nehmen [1]. Ich glaube eher nicht, dass euer jetziges Problem damit
- > zu tun hat, es wäre aber wirklich gut, wenn ihr das machen könntet. Das
- > Zusammenspiel mit existierender RSB-Software würde sich sicherlich
- > einfacher gestalten.
- >
- > Die einzige konkrete Vermutung zum Problem: Überprüft mal die
- > Reihenfolge, in der bei euch die Registrierung der Konverter und die
- > Erzeugung der Listener und Informer abläuft (gilt für Server und Android
- > App). Wisst ihr sicher, dass die Registrierung der Konverter
- > abgeschlossen ist, bevor Listener und/oder Informer erzeugt werden? Wenn
- > nicht, versucht mal, das sicherzustellen.

Associated revisions

Revision 8bbc91a2 - 12/20/2012 05:21 PM - J. Moringen

Backport: Added "Missing Converters" issue in preparation.rst

fixes #1257

- preparation.rst: added "Missing Converters" issue in "Troubleshooting" section

History

#1 - 12/20/2012 05:23 PM - J. Moringen

- *Status changed from New to Resolved*
- *% Done changed from 0 to 100*

Applied in changeset rsb-manual|commit:8bbc91a223539269bbf1686c49e3d661dab3e8fa.