



**2014**

# **RIGGTEK**

*The Evolution in Dissolution Testing*

aktuelle Information 12/2014

# DissoPrep – Browser-Interface <sup>DPX-BI</sup>

Integrieren Sie Ihre Mediumtankstelle DissoPrep  
in Ihre IT-Infrastruktur

**RIGGTEK**

## *DissoPrep – Browser-Interface* **DPX-BI**



# DissoPrep – Browser-Interface <sup>DPX-BI</sup>

Integrieren Sie ihren DissoPrep in Ihre IT-Infrastruktur

**RIGGTEK**

- Schließen Sie ihren DissoPrep über LAN an ihren lokalen Computer oder an ihr Firmennetzwerk an
- und verwalten Sie ihren DissoPrep ganz einfach über ihren (Internet-)Browser ohne jede weitere Software-Installation!



# DissoPrep – Browser-Interface <sup>DPX-BI</sup>

Integrieren Sie ihren DissoPrep in Ihre IT-Infrastruktur

**RIGGTEK**

Verwalten Sie über das Browser-Interface:

- Methoden
- Protokolle
- Benutzer



# DissoPrep – Browser-Interface <sup>DPX-BI</sup>

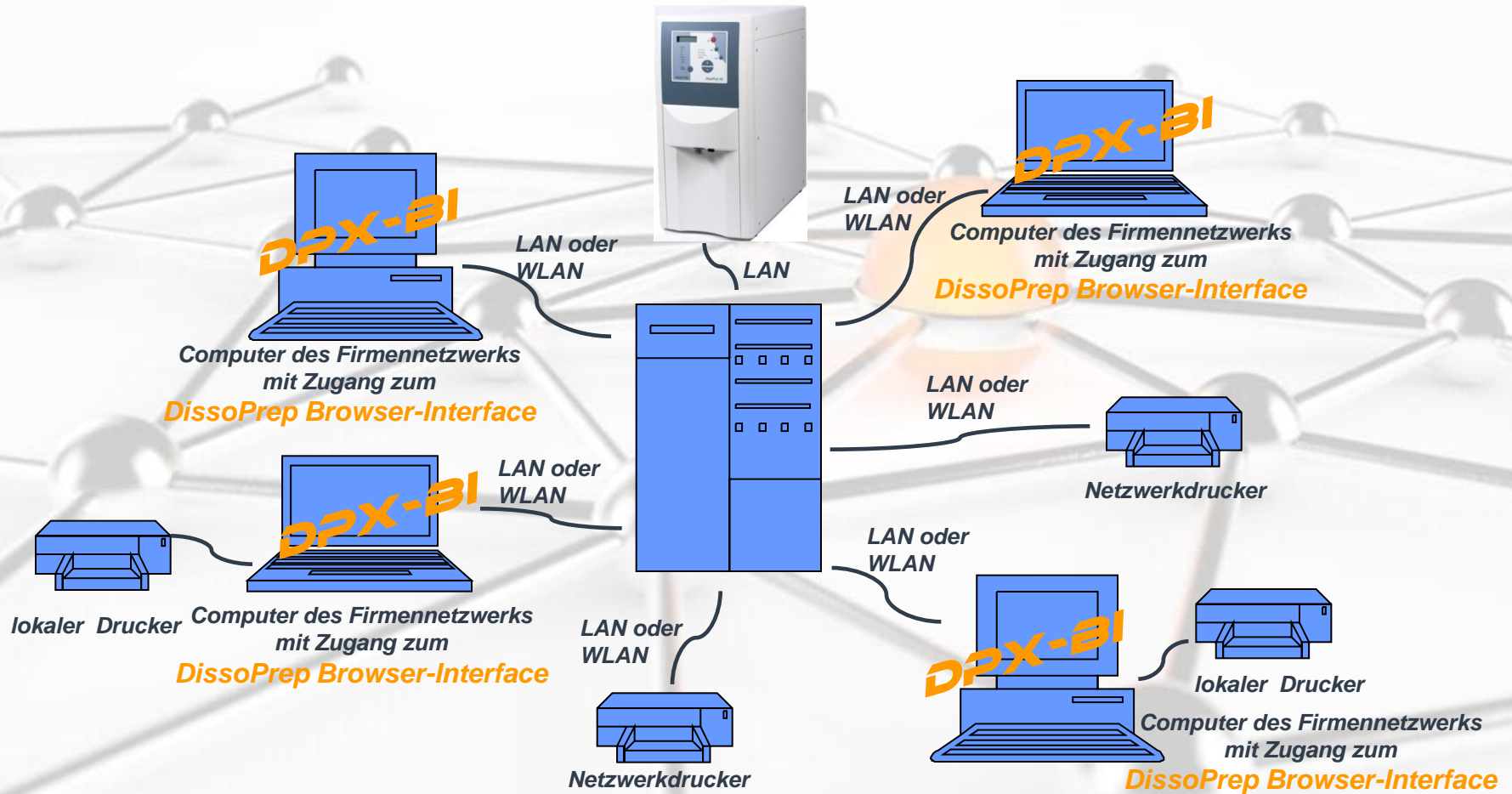
Integration des DissoPrep in Ihre IT-Umgebung



**Nutzung des DissoPrep Browser-Interface <sup>DPX-BI</sup>  
an lokal angeschlossenem Computer**

# DissoPrep – Browser-Interface <sup>DPX-BI</sup>

Integration des DissoPrep in Ihre IT-Umgebung



**Nutzung des DissoPrep Browser-Interface <sup>DPX-BI</sup>  
an Computern des Firmennetzwerks**

# DissoPrep – Browser-Interface <sup>DPX-BI</sup>

## Login



Das DissoPrep Browser-Interface läuft auf dem DissoPrep, so dass KEINE weitere Software-Installation mehr notwendig ist!

Nachdem das DissoPrep Browser-Interface den DissoPrep NICHT steuert, sondern nur Methoden, Protokolle, etc. verwaltet, ist auch keine Softwarevalidierung notwendig!

Ist Ihr DissoPrep an ihren lokalen Computer oder an das Firmennetzwerk angeschlossen, müssen Sie nur noch die IP-Adresse Ihres DissoPrep in ihren (Internet)-Browser eingeben und gelangen zum rechts gezeigten Login-Bildschirm.

DissoPrep Browser Interface (S/N41020453)

Home Login

Please login in:

Username:

Password:

Login

RIGGTEK  
Dissolution Test Systems

RIGGTEK GmbH \* Munich, Germany. Contact: support@riggtek.com  
Version: 1.00

# DissoPrep – Browser-Interface

DPX-BI



## Navigationsleiste und Methodenliste

Nach erfolgreichem Login gelangen Sie zur Methodenliste.

Die Navigations-leiste wird oben stets angezeigt.

Um die gesamte Methodenliste auszudrucken, drücken sie den „Print-Button“.

Suchen und Filtern ist einfach möglich.

Um eine Methode zu bearbeiten, drücken Sie den „Edit-Button“ der gewünschten Methode.

**DissoPrep Browser Interface** (SN41020453)

Home Methods Reports Calibrations Performance Tests Usermanager Audittrail Logout

Login user 'riggtek' successfull!

Methods (Print) :

Search:

#	Method	Parameter	Actions
0	test	Vessels: 1, Volume: 900, Additive: 0.0, Temperature: 37.0, Degassing: 120	Edit
1	Method 1	Vessels: 8, Volume: 898, Additive: 0.0, Temperature: 38.0, Degassing: 120	Edit
2	Method 2	Vessels: 7, Volume: 1000, Additive: 0.0, Temperature: 38.0, Degassing: 120	Edit
3	Method 3	Vessels: 6, Volume: 999, Additive: 101.9, Temperature: 38.0, Degassing: 120	Edit
4	Method 4	Vessels: 8, Volume: 899, Additive: 91.7, Temperature: 38.0, Degassing: 120	Edit
5	Method 5	Vessels: 7, Volume: 900, Additive: 0.0, Temperature: 38.0, Degassing: 120	Edit
6	Method 6	Vessels: 6, Volume: 900, Additive: 0.0, Temperature: 38.0, Degassing: 120	Edit
7	Method 7	Vessels: 8, Volume: 500, Additive: 0.0, Temperature: 38.0, Degassing: 120	Edit
8	Method 8	Vessels: 7, Volume: 500, Additive: 0.0, Temperature: 38.0, Degassing: 120	Edit
9	Method 9	Vessels: 6, Volume: 500, Additive: 0.0, Temperature: 38.0, Degassing: 120	Edit
10	Method 10	Vessels: 1, Volume: 3000, Additive: 0.0, Temperature: 37.0, Degassing: 60	Edit
11	Method 11	Vessels: 16, Volume: 500, Additive: 0.0, Temperature: 37.0, Degassing: 120	Edit
12	Method 12	Vessels: 6, Volume: 900, Additive: 90.0, Temperature: 37.0, Degassing: 120	Edit
13	Method 13	Vessels: 1, Volume: 5000, Additive: 0.0, Temperature: 20.0, Degassing: 120	Edit
14	Precalibration	Vessels: 1, Volume: 1000, Additive: 50.0, Temperature: 20.0, Degassing: 20	Edit
15	Temp/Press Calibration	Vessels: 1, Volume: 5000, Additive: 0.0, Temperature: 37.0, Degassing: 120	Edit
16	Volume Calibration	Vessels: 8, Volume: 500, Additive: 0.0, Temperature: 37.0, Degassing: 120	Edit
17	Volume Calibration	Vessels: 8, Volume: 1000, Additive: 50.0, Temperature: 37.0, Degassing: 120	Edit
18	Full Spec Performance Test	Vessels: 1, Volume: 8000, Additive: 0.0, Temperature: 45.0, Degassing: 120	Edit
19	Plurality Performance Test	Vessels: 32, Volume: 250, Additive: 0.0, Temperature: 37.0, Degassing: 120	Edit

Showing 1 to 20 of 52 entries

Previous 1 2 3 Next

RIGGTEK GmbH\* Munich, Germany, Contact: support@riggtek.com  
Version: 1.00

*Navigationen*


*Auswahl zur Bearbeitung einer Methode*



Nach Auswahl einer Methode können Sie alle angezeigten Parameter ändern.

Voneinander abhängige Parameter wie Vesselanzahl und Volumen pro Vessel werden ggf. automatisch auf mögliche Werte angepasst.

Drücken Sie den „Save-Button“ zum Speichern der Änderungen.

**DissoPrep Browser Interface** (SN41020453)   
Dissolution Test Systems

[Home](#) [Methods](#) [Reports](#) [Calibrations](#) [Performance Tests](#) [Usermanager](#) [Audittrail](#) [Logout](#)

**Edit Method 'Method 3':**

Description:	<input type="text" value="Method 3"/>	
Vessels:	<input type="text" value="6"/>	
Volume:	<input type="text" value="999"/>	g per Vessel
Additive:	<input type="text" value="101,9"/>	g per Vessel (1:3-1:100)
Temperature:	<input type="text" value="38.0"/>	°C
Additional Degassing Time:	<input type="text" value="120"/>	seconds (0-600)

RIGGTEK GmbH \* Munich, Germany, Contact: support@riggtek.com  
Version: 1.00

# DissoPrep – Browser-Interface <sup>DPX-BI</sup>

## Ansicht, drucken und speichern von Reporten



Folgende Reporte werden vom DissoPrep gespeichert und können über das Browser-Interface angezeigt, ausgedruckt und gespeichert werden:

- Dispense-Report
- Calibration-Report
- Performance-Test-Report

Nach drücken des „Print-Buttons“ wird der jeweilige Report als pdf-Dokument angezeigt, das entweder ausgedruckt oder gespeichert werden kann.

Alle Reports können auf dem DissoPrep weder gelöscht noch verändert werden.

**DissoPrep Browser Interface** (S/N41010457)

Home Methods Reports Calibrations Performance Tests Usermanager Audittrail Logout

**Method Reports:**

Search:

#	Method	Parameter	Date	Actions
5	MEDIA DISPENSE REPORT	Method: 0	2008-08-08 09:17:49	<a href="#">Print</a>
4	MEDIA DISPENSE REPORT	Method: 0	2008-08-11 11:43:12	<a href="#">Print</a>
3	MEDIA DISPENSE REPORT	Method: 0	2008-08-11 11:19:39	<a href="#">Print</a>
2	MEDIA DISPENSE REPORT	Method: 0	2008-08-08 09:49:52	<a href="#">Print</a>

Showing 1 to 4 of 4 entries

---

**DissoPrep Browser Interface** (S/N41010457)

Home Methods Reports Calibrations Performance Tests Usermanager Audittrail Logout

**Calibration Reports:**

Search:

#	Method	Date	Actions
26	AUTOMAT.TEMPERATURE CALIBRATION REPORT	2008-08-08 15:33:45	<a href="#">Print</a>
24	MANUAL QUANTITY CALIBRATION REPORT	2008-08-08 14:53:36	<a href="#">Print</a>
23	MANUAL TEMPERATURE CALIBRATION REPORT	2008-08-08 14:33:26	<a href="#">Print</a>
22	MANUAL TEMPERATURE CALIBRATION REPORT	2008-08-08 14:00:57	<a href="#">Print</a>
21	MANUAL TEMPERATURE CALIBRATION REPORT	2008-08-08 13:44:29	<a href="#">Print</a>
20	MANUAL PRESSURE CALIBRATION REPORT	2008-08-08 13:38:26	<a href="#">Print</a>
18	MANUAL QUANTITY CALIBRATION REPORT	2008-08-08 11:11:24	<a href="#">Print</a>
17	MANUAL TEMPERATURE CALIBRATION REPORT	2008-08-08 10:55:55	<a href="#">Print</a>
16	MANUAL TEMPERATURE CALIBRATION REPORT	2008-08-08 10:55:55	<a href="#">Print</a>
15	MANUAL TEMPERATURE CALIBRATION REPORT	2008-08-08 10:55:55	<a href="#">Print</a>
14	MANUAL TEMPERATURE CALIBRATION REPORT	2008-08-08 10:55:55	<a href="#">Print</a>

---

**DissoPrep Browser Interface** (S/N41010457)

Home Methods Reports Calibrations Performance Tests Usermanager Audittrail Logout

**Performance Test Reports:**

Search:

#	Method	Date	Actions
25	MANUAL PERFORMANCE TEST REPORT	2008-08-08 15:14:07	<a href="#">Print</a>
19	MANUAL PERFORMANCE TEST REPORT	2008-08-08 13:11:29	<a href="#">Print</a>
11	MANUAL PERFORMANCE TEST REPORT	2014-10-30 15:20:02	<a href="#">Print</a>
10	AUTOMATIC PERFORMANCE TEST REPORT	2014-10-30 13:21:42	<a href="#">Print</a>
9	AUTOMATIC PERFORMANCE TEST REPORT	2014-10-30 12:30:45	<a href="#">Print</a>
8	AUTOMATIC PERFORMANCE TEST REPORT	2014-10-30 12:10:40	<a href="#">Print</a>

Showing 1 to 6 of 6 entries

Previous 1 Next

Über die Userverwaltung können User hinzugefügt oder gelöscht werden und die Benutzerrechte geändert werden.

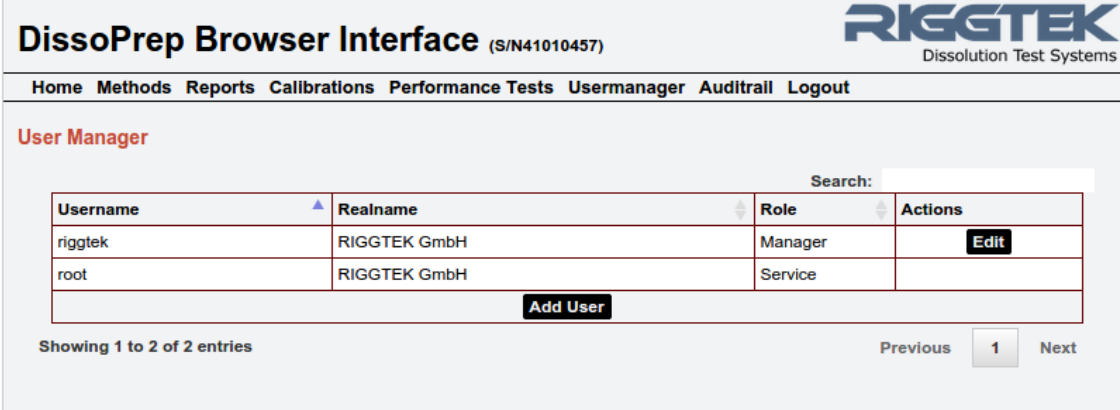
Zwischen folgenden Benutzerrechten wird unterschieden:

- Manager
- User
- Service

„Manager“ können das Browser-Interface voll nutzen, d.h. Sie können vor allem Methoden verändern, User verwalten und den Audittrail anschauen.

„User“ können Methoden anschauen, aber nicht verändern. Der Usermanager und der Audittrail steht dieser Benutzergruppe nicht zur Verfügung.

„Service“ ist ein festhinterlegter Zugang für Servicemitarbeiter.




The screenshot shows the 'DissoPrep Browser Interface' (S/N41010457) with the 'User Manager' section active. The page includes a navigation menu with 'Home', 'Methods', 'Reports', 'Calibrations', 'Performance Tests', 'Usermanager', 'Audittrail', and 'Logout'. The 'User Manager' section features a search bar and a table with columns for Username, Realname, Role, and Actions. Two users are listed: 'riggtek' (Manager) and 'root' (Service). An 'Add User' button is located below the table. The page also shows 'Showing 1 to 2 of 2 entries' and navigation buttons for 'Previous', '1', and 'Next'.

Username	Realname	Role	Actions
riggtek	RIGGTEK GmbH	Manager	<a href="#">Edit</a>
root	RIGGTEK GmbH	Service	

Der Audittrail dokumentiert:

- die Nutzung
- das Verändern von Methoden
- Fehlermeldungen

Nur Benutzer mit der Benutzergruppe „Manager“ können den Audittrail ansehen.

**DissoPrep Browser Interface** (SN41020453)   
Dissolution Test Systems

[Home](#) [Methods](#) [Reports](#) [Calibrations](#) [Performance Tests](#) [Usermanager](#) [Audittrail](#) [Logout](#)

**Audittrail**

```
2014-12-05 16:27:42 RC1.00: User riggtek logged in!  
2014-12-05 16:22:30 RC1.00: User testuser logged in!  
2014-12-05 16:22:12 RC1.00: User riggtek created new user testuser!  
2014-12-05 15:10:42 RC1.00: User root updated Method :  
Vessel, Vol, Add, Temp, Degass, Description  
Old: 1, 900, 0.0, 37.0, 120, test  
New: 1, 900, 0.0, 38.0, 120, test  
2014-12-05 15:04:44 RC1.00: User root updated Method :  
Vessel, Vol, Add, Temp, Degass, Description  
Old: 1, 900, 0.0, 37.0, 120, test  
New: 1, 900, 0.0, 37.0, 120, test  
2014-12-05 15:04:30 RC1.00: User riggtek logged in!  
2014-12-05 15:04:28 RC1.00: User root logged in!  
2014-12-05 14:39:44 RC1.00: User riggtek logged in!  
2014-11-27 14:33:07 RC1.00: User root updated Method :  
Vessel, Vol, Add, Temp, Degass, Description  
Old: 6, 900, 0.0, 37.0, 120, Method 0  
New: 6, 900, 0.0, 37.0, 120, test  
2014-11-27 14:26:21 RC1.00: User root updated Method :  
Vessel, Vol, Add, Temp, Degass, Description  
Old: 6, 900, 22.5, 38.0, 120,  
New: 8, 898, 0.0, 38.0, 120, Method 1  
2014-11-27 14:24:05 RC1.00: User root logged in!
```

# DissoPrep – Browser-Interface <sup>DPX-BI</sup>

Integrieren Sie ihren DissoPrep in Ihre IT-Infrastruktur

**RIGGTEK**

## *DissoPrep – Browser-Interface* **DPX-BI**

- einfach
- serienmäßig

- ohne Softwareinstallation

- schnell
- ohne Softwarevalidierung





## Sie haben Fragen?

- Besuchen Sie unsere Internetseite [www.riggtek.de](http://www.riggtek.de) oder
- Rufen Sie uns an unter **Tel.: +49 89 740 29 555** oder
- Schreiben Sie uns an [info@riggtek.de](mailto:info@riggtek.de)

Sie erhalten gerne völlig unverbindlich **mehr Informationen!**

*Wir sind für Sie da!*  
Ihr RIGGTEK-Team

