

quop.- Kurzanleitung

Die Kurzanleitung informiert Sie über die wichtigsten Bedienvorgänge und Funktionen der quop.-Software für die webbasierte Lernfortschrittsmessung.










Für eine detaillierte Beschreibung des Systems sehen Sie bitte die quop.-Bedienungsanleitung ein bzw. bestellen Sie diese bei

hfp Informationssysteme GmbH
 Caroline Korneck
 Königsberger Str. 8
 65779 Kelkheim /Ts.

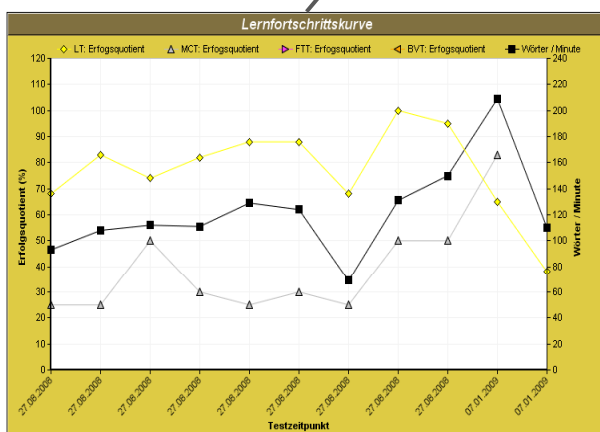
korneck@hfp.de
 06195 – 9974-0

Auch für Fragen, Ideen und Anregungen stehen wir Ihnen gerne jederzeit zur Verfügung!

Meine Schüler Neuen Schüler anlegen

Vorname	Nachname	Klasse	Bearbeiten, Löschen	Auswertung	Werte												
Sylvia	Klein	hfp Klasse	 		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Fach</th> <th>TRs erl.</th> <th>CBMs erl.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mathe</td> <td>3 0 10</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Englisch</td> <td>2 0 2</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Deutsch</td> <td>4 0 17</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table>	Fach	TRs erl.	CBMs erl.	Mathe	3 0 10	0	Englisch	2 0 2	0	Deutsch	4 0 17	4
Fach	TRs erl.	CBMs erl.															
Mathe	3 0 10	0															
Englisch	2 0 2	0															
Deutsch	4 0 17	4															
Stefan	Brüning	hfp Klasse	 		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Fach</th> <th>TRs erl.</th> <th>CBMs erl.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mathe</td> <td>3 0 9</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Englisch</td> <td>2 0 2</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Deutsch</td> <td>4 0 10</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	Fach	TRs erl.	CBMs erl.	Mathe	3 0 9	0	Englisch	2 0 2	0	Deutsch	4 0 10	1
Fach	TRs erl.	CBMs erl.															
Mathe	3 0 9	0															
Englisch	2 0 2	0															
Deutsch	4 0 10	1															
Max	Musterschüler	hfp Klasse	 		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Fach</th> <th>TRs erl.</th> <th>CBMs erl.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mathe</td> <td>3 0 9</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Englisch</td> <td>1 0 1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Deutsch</td> <td>5 14</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	Fach	TRs erl.	CBMs erl.	Mathe	3 0 9	0	Englisch	1 0 1	0	Deutsch	5 14	1
Fach	TRs erl.	CBMs erl.															
Mathe	3 0 9	0															
Englisch	1 0 1	0															
Deutsch	5 14	1															

Nachname	<input type="text" value="Musterschüler"/>
Vorname	<input type="text" value="Max"/>
Login	<input type="text" value="musterschüler"/>
Passwort	<input type="text" value="musterschüler"/>
Klasse	<input type="text" value="hfp Klasse"/>
Geschlecht	<input type="text" value="männlich"/>
Geburtsdatum	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="Kale"/>
Migrationshintergrund	<input type="checkbox"/>
Wiederholer/in	<input type="checkbox"/>
Jahr der Einschulung	<input type="text" value="0"/>
Anmerkung	<input type="text"/>



Status der einzelnen Testreihen:
 Wie viele Testreihen sind für welche Fächer angelegt und wie viele Aufgaben wurden davon schon bearbeitet.

Neue Zuordnung anlegen

Neue Zuordnung anlegen
Schritt 1 von 3

Neue Zuordnung

Anzahl testreihen: 14
 QUOP Ziel

1: Testreihe herausuchen und markieren.

Neue Zuordnung anlegen
Schritt 2 von 3

Neue Zuordnung

Hier können Sie die gewünschten Teilnehmer der Testreihe auswählen.

Name der Testreihe: Gedichte
 Name der Zuordnung:

Teilnehmer:

Klassen	Schüler
hfp Klasse <input checked="" type="checkbox"/>	
hfp Klasse - Leistungsträger <input type="checkbox"/>	

2a: Sie können die Schüler klassenweise für diese Zuordnung auswählen.

Name der Testreihe: Gedichte
 Name der Zuordnung:

Teilnehmer:

Klassen	Schüler
Sylvia Sylvia hfp Klasse <input checked="" type="checkbox"/>	
Stefan Stefan hfp Klasse <input type="checkbox"/>	
Max Max hfp Klasse <input checked="" type="checkbox"/>	

2b: Sie können die Schüler auch einzeln der Testreihe zuordnen.

Neue Zuordnung anlegen
Schritt 3 von 3

Neue Zuordnung

Zuordnung wurde angelegt

Die gewünschte Zuordnung wurde erfolgreich angelegt.

3: Drücken Sie abschließend „Fertigstellen“ zur Anlage der neuen Zuordnung. Diese neue Zuordnung wird nun im Menü „Übersicht über Ihre CBM-Zuordnungen“ aufgelistet und kann dort aktiviert bzw. eingesehen werden.

Meine Zuordnungen

Beschreibung	Anzahl Tests	Erstellt	Angelegt von	getestete Schüler, ~Dauer, ~Punkte	Aktiv, Details
Messung 1	8	2008-12-11 16:28:55	hfp-Vorname hfp	1 / 12 0.0 Sekunden 0 / 0	 
Messung 2	6	2008-12-11 16:28:55	hfp-Vorname hfp	1 / 12 22.0 Sekunden 10 / 15	 
Messung 3	5	2008-12-11 16:28:55	hfp-Vorname hfp	0 / 12 0.0 Sekunden 0 / 0	 

Damit die Schüler den zugeordneten Test auf ihrer Internetseite bearbeiten können, muss er vom Lehrer freigeschaltet (aktiviert) werden.




= Test aktiv








= Test deaktiviert

Vorname	Nachname	Status	Exportieren
Sylvia	Klein	    	
Stefan	Brüning	    	
Torben	Toepper	    	
Natalie	Förster	    	
Elmar	Souvignier	    	
Fritz	Franz	    	
Sam	Mayer	    	
Frank	Winkel	    	
Nicola	Frehsman	    	
Hans	Hansmann	    	
Max	Musterschüler	    	
Thomas	Hartmann	    	

Der Bearbeitungsstatus jedes Tests einer Zuordnung wird für jeden einzelnen Schüler unter  angezeigt

Legende

-  CBM abgebrochen
-  CBM nicht ausgewählt
-  CBM ausgewählt
-  CBM in Bearbeitung
-  CBM abgeschlossen