



Genauer geht es kaum!

Durch das Update im Dezember 2011 wurden in der Maske der Erstprüfung die Felder für Angabe des Alters von Tage auf Sekunden umgestellt.

Dabei wurden Ihre bisherigen Eingaben entsprechend umgerechnet, sodass Ihre Eingaben erhalten blieben. Durch diese Umstellung ist es nun möglich kleinere Einheiten als Tage einzugeben.

Jetzt mach mal 'nen Punkt!

Da inzwischen viele Labore dazu übergehen, Punkte in der Sortennummer einzuführen und zwar an der zweiten und siebten Stelle, ist das schnelle Eintippen der Sortennummer über die sogenannte Zehnertastatur nicht mehr möglich.



Seit dem Update vom Dezember 2011 können Sie die Sortennummer an der Stelle, wo die Punkte sind das Komma der Zehnertastatur verwenden und sobald Sie dann das Eingabefeld verlassen, denkt das Programm mit und entfernt die beiden Kommas. Es ersetzt diese durch die eigentlichen Punkte.

Prüfalter	Rohdichte	Trockenroh-dichte	Druckfestigkeit			
			[N/mm ²]	[N/mm ²]	[N/mm ²]	[N/mm ²]
[Tage]	[kg/dm ³]	[kg/dm ³]				
2d 1h						
1h						

Wenn Sie zum Beispiel 1 Stunde eingeben möchten, dann tippen Sie in dieses Feld einfach 1h, das "h" ist dabei das ISO-Zeichen für Stunden.

Sie können natürlich auch Tag und Stunden gleichzeitig verwenden. Wenn Sie zum Beispiel Zwei Tage und Eine Stunde eingeben möchten, dann geben Sie einfach "2d 1h" ein. Das Zeichen "d" ist dabei das ISO-Zeichen für Tage.



Die Faxen dicke!

Sie versenden per Tastenklick über das Sortenverzeichnis oder direkt in der Rezeptur die Rezepturdaten zur Mischanlage. Im Anschluss müssten Sie dann die entsprechenden Mischanweisungen zum Beispiel per Fax zur Anlage schicken, damit Sie dort auch als „Papier“ vorhanden sind.

Das geht nun viel einfacher. Unter „Stamm > Werksdaten“ können Sie für jede Mischanlage einzeln einen Haken setzen. Der Haken veranlasst, wenn Sie eine Rezeptur online zur Mischanlage senden, das die Rezeptur gleichzeitig als PDF per E-Mail zur angegebenen Adresse gesendet wird. Dadurch sparen Sie sich einiges an Arbeit.

Email-Adresse Exportmeldung:	Mischanlage@Tb-werk.de
Email-Absender:	hetwick@labor.de
	<input checked="" type="checkbox"/> Übertragene Rezepturen als PDF versenden

Sicher ist Sicher.

Sie können das Programm auf verschiedene Arten starten lassen. Die erste Möglichkeit ist: „Nur Passwort“. Beim Starten des Programmes wird der Anwender nur nach einem Passwort befragt. Wenn dieses korrekt beantwortet ist startet das Programm. Bei dieser Variante haben Sie den Nachteil, dass alle Benutzer spezifischen Informationen, durch jeden beliebigen Benutzer überschrieben werden. Sie schieben ein Maske nach rechts und ziehen Sie entsprechend Ihrem Bildschirm auf Größe. Wenn nun ein weiterer Benutzer das Programm verwendet, und dieser auch die Masken verschiebt, dann werden Ihre Einstellungen überschrieben.

Eine weitere Möglichkeit ist: „Benutzername und Passwort“. Hier werden Sie beim Starten nach Namen und Passwort befragt. Ist beides korrekt, dann startet das Programm und Sie können nun die Masken nach Ihren Wünschen verschieben. Dies wird dann Ihrem Namen zugeordnet, sodass jeder Benutzer seine eigene Einstellung haben kann.

Die dritte Variante ist: „Benutzer über Passwort“. In diesem Fall wird jedem Benutzer ein Passwort zugeordnet. Beim Starten des Programmes werden Sie nach einem Passwort befragt. ▶

▶ Wenn dieses korrekt eingegeben ist, dann schaut das Programm nach, welcher Benutzer diesem Passwort zugeordnet sind und lädt dann die Einstellungen des zugeordneten Benutzers. Diese dritte Variante ist die Sicherste, denn nur hier hat jeder Anwender sein eigenes Passwort welches auch nur mit seinem Namen funktioniert.

Das Einstellen des Passwortes wird unter „Verschiedenes > Passwortvergabe“ durchgeführt. Die Mitarbeiter werden unter „KFM > Mitarbeiter“ angelegt und eventuell ein entsprechendes Passwort zugeordnet. Und unter „Stamm > Labor > Sonstiges-II“ können Sie die Art des Programmstartes festlegen.

Wenn Sie Fragen haben, können Sie sich gerne an uns wenden.

Schreiben Sie uns an unter:
info@for-um-software.de

Auf der Internetseite
www.betonundcomputer.de

finden Sie ständig Hinweise
auf Programmweiterungen
und die entsprechenden
Updates.

Beton und Computer
Laborsoftware

FOR.UM Software GmbH
Waltersberg 2
97947 Grünsfeld
www.for-um-software.de