

PROFI-SCHUSS-Neuheiten von Version 5.38 auf 5.50

- Unterstützung von Win2000 und WinXP: Bei Win2000 und XP muss dazu die mitgelieferte Datei PR_FUNC.EX umbenannt werden in PR_FUNC.EXE; bei früheren Win-Versionen nicht machen!!; Win 3.1 und 3.11 werden nicht mehr unterstützt.
- Optimierung Datenübernahme von DISAG RMII- und RMIII-Maschinen
- Im Hauptmenü gibt es einen neuen Menüpunkt „Auskunft“. Damit kann man alle Werte eines Teilnehmers aus allen Disziplinen anzeigen und drucken.
- Unter Einstellungen gibt es unten ein neues Kontrollkästchen „Programm nur zur Auskunft nutzen“. Ist dieses aktiviert, so wird das Menü reduziert auf reine Auskunft. Damit kann man bei größeren Veranstaltungen einen weiteren PC als reinen Auskunfts-PC aufstellen.
- Neuer Menüpunkt bei Teilnehmerdatei ...: „Sammeländerung Klasse in Teilnehmerdatei“. In Abhängigkeit von Geburtsdatum (so schreiben wie bei den Teilnehmern eingetragen!) und Geschlecht, können die Klassen per Sammeländerung geändert werden.
- Im Menü Teilnehmer.../Menü Datenübernahme aus anderen Programmen gibt es einen neuen Menüpunkt „Freie Datenübernahme aus anderem Programm in Importdatei“. Damit können aus jeder beliebigen Textdatei (mit Trennzeichen als Spaltentrenner) Teilnehmerdaten in die Importdatei geladen werden. Es kann das Trennzeichen eingestellt und eingetragen werden, in welcher Spalte sich Name, Geburtsdatum, usw. befinden. Bei nicht vorhandenen Feldern ist kein Eintrag zu machen. Das Format des Geburtsdatums aus der Textdatei kann ausgewählt werden, damit es automatisch richtig umgesetzt wird.
- Alle Ergebnisse und Preisgelder mit Nachkommastellen werden mit Komma anstatt Dezimalpunkt ausgegeben.
- Bei Standard-Liste, Standard-Ergebnis und bei Multi-Funktion gibt es jeweils einen neuen Menüpunkt „Info“. Damit kann man schnell ersehen, was in einer bestimmten Festlegung eingestellt ist.
- Standard-Liste ist kopier- und änderbar: Wird bei „Standard-Liste festlegen“ eine bestehende Liste ausgewählt, so wird abgefragt, ob diese geändert oder kopiert werden soll. Bei Änderung kann man eine neue Spalte eintragen, eine Spalte löschen oder eine Spalte ändern (=löschen und gleichzeitig wieder einfügen). Nachdem man den entsprechenden Änderungswunsch (Spalte einfügen, löschen oder ändern) angeklickt hat, ist per Doppelklick die Spalte auszuwählen vor der eingefügt bzw. welche gelöscht oder geändert werden soll.
- Standard-Ergebnis ist kopier- und änderbar: Wird bei „Standard-Ergebnis festlegen“ eine bestehende Festlegung ausgewählt, so wird abgefragt, ob diese geändert oder kopiert werden soll. Bei Änderung kann man ein neues Einzelergebnis einfügen, ein Ergebnis löschen oder ein Ergebnis ändern (=löschen und gleichzeitig wieder einfügen). Nachdem man den entsprechenden Änderungswunsch (Ergebnis einfügen, löschen oder ändern) angeklickt hat, ist per Doppelklick das Einzelergebnis auszuwählen vor dem eingefügt bzw. welches gelöscht oder geändert werden soll.
- Multi-Funktion ist kopier- und änderbar: Wird bei „Multifunktion festlegen“ eine bestehende Festlegung ausgewählt, so wird abgefragt, ob diese geändert oder kopiert werden soll. Bei Änderung kann man eine neue Funktion eintragen, eine einzelne Funktion löschen oder eine Funktion ändern (=löschen und gleichzeitig wieder einfügen). Nachdem man den entsprechenden Änderungswunsch (Funktion einfügen, löschen oder ändern) angeklickt hat, ist per Doppelklick die Funktion auszuwählen vor der eingefügt bzw. welche gelöscht oder geändert werden soll.
- Neuer Menüpunkt „Disziplin Datenimport“: Es können damit aus einer Textdatei Daten eingelesen werden. Damit kann man z.B. Daten aus Excel in eine Disziplindatei übernehmen. Die Datenquelle muss immer eine reine Textdatei sein und als Endung „.TXT“ haben (z.B. aus Excel speichern als „Textdatei mit Tabs getrennt“).
In jeder Zeile muss als erster Zahlenwert die Teilnehmer-Nr. stehen. Alle weiteren Zahlenwerte in der gleichen Zeile werden in die Disziplindatei übernommen, so als würden sie von Hand in dieser Reihenfolge eingegeben. Es ist kein bestimmtes Trennzeichen vorgeschrieben (kann z.B. Leerzeichen, Tab, Strichpunkt, usw. sein).
Dezimalpunkt und Komma werden als Trennung zu Nachkommawerten gleich interpretiert (Daten dürfen keine Tausender-Trennzeichen enthalten). Das Vorkommen von Namen oder Texten in einer Spalte dazwischen stört nicht, sofern der Name bzw. sonstige Text keine Ziffern enthält.
- Neuer Menüpunkt Datenexport. Es können damit alle Daten einer Disziplindatei in eine Textdatei ausgegeben werden, um die Daten mittels z.B. Excel weiter bearbeiten zu können. Eigentlich sollte dies nie erforderlich sein, da man mit „Addieren, berechnen, kopieren“ sehr viel machen kann, aber es kann ja Sonderfälle geben, in denen dies notwendig ist.
- Bei der Datensicherung kann nun nicht mehr nur auf einen Laufwerksbuchstaben, sondern auch auf einen Pfad gesichert und von einem solchen wieder zurückgesichert werden. Auf einen anderen PC kann man sichern, indem man dafür vorher einen Laufwerksbuchstaben zuordnet (UNC-Pfade (\\...) sind nicht möglich). Der angegebene Pfad wird nach Rückfrage automatisch angelegt. Es ist jedoch darauf zu achten, dass je Teilpfad maximal 8 Zeichen und keine Umlaute und Sonderzeichen verwendet werden.