

RELEASE NOTES zur FSCRM Software

Version 2.0.3.5

In diesem Dokument finden Sie Informationen zu Anpassungen, Änderungen und Fehlerkorrekturen in der FSCRM Software.

FSCRM GmbH
Felsenegg 23 | 6023 Rotheburg | +41 (0)41 511 27 88
www.fscrm.ch | support@fscrm.ch

Inhalt

1. Funktionsumfang der Pakete	2
2. Fehlerbehebung: Lernziele	3

1. Funktionsumfang der Pakete

Modul	Detail	EINSTEIGER	BASIC	STANDARD	EXPERT
Kundenverwaltung	Kunden erfassen und Bearbeiten E-Mail Massenversand an Kunden Systemmeldungen	✓	✓	✓	✓
Fahrstunden	Fahrstunde erfassen Verpasste Fahrstunde markieren Fahrstunde Stornieren	✓	✓	✓	✓
Rechnungen	Rechnungen erstellen, Versand per Post oder per E-Mail Rechnungsjournal nach Art der Dienstleistung filtern und Verrechnen Buchungsjournal mit Umsatz, Zahl Art und Rechnungsdetail pro Periode	✓	✓	✓	✓
Debitoren	Debitorenverwaltung und Mahnwesen Archiv der Debitoren Verschiedene Zahlungsverbindungen		✓	✓	✓
Zusatzdienste	Verrechenbare Zusatzdienstleistungen wie z. B. Rabatte oder Extras im Rechnungswesen		✓	✓	✓
Prüfungen	Prüfungstermin eintragen Prüfungstermin Stornieren Prüfungsergebnis eintragen		✓	✓	✓
Ausbildungskarte	Enthält die Ausbildungskarte gemäss Art. 15 der Fahrlehrerverordnung. Ist Individuell bearbeitbar.			✓	✓
Kurse	Kurs Administration, Kurse erfassen und bearbeiten Anmeldungen im BackOffice oder aus dem Kundenportal Kursübersicht Kurse stornieren und Teilnehmer entfernen			✓	✓
Auswertungen	Übersicht der Fahrschule Enthält das Wochenblatt gemäss Art. 15 der Fahrlehrerverordnung. Reporting Umsatz nach Fahrschule und Fahrlehrer mit Kunden und Kategorien			✓	✓
Web Portal	Kundenportal mit Einbindung in eigene Homepage Kursportal mit Einbindung in eigene Homepage				✓
Start/Stopp	Fahrstunden Start/Stopp Abrechnung der Fahrstunden auf Minutenbasis				✓
Einstellungen	Stammdaten, Bankverbindungen Fahrstunden Treffpunkte, Prüfungsexperten Prüfungsorte, Kursorte, Kurspreise, Kursarten, Kursleiter Zusatzdienstleistungen, Dauer der Prüfungen	✓	✓	✓	✓

2. Fehlerbehebung: Lernziele

Problematik: Fehlfunktion bei Anzeige der Lernziele
Sortierung in der Darstellung

Modul: Lernziele

Beschreibung:

Je nach Art des Eingabegeräts kam es beim Scrollen in den Lernzielen zu einem Fehler.
Die Sortierung der Lernziele war nicht in jeder Ansicht identisch, nun werden in alle Ansichten die Lernziele nach der Sortierung aus der Erfassung und Konfiguration sortiert

Anleitung:

Die Lernziele sind in der Übersicht unter Fahrstunden.

Klicken Sie auf Benoten und Sie erhalten die gewohnte Ansicht.

The screenshot displays two parts of the software interface. On the right is the 'Fahrstunden Übersicht' (Driving Hours Overview) table, which lists driving lessons with columns for name, date, time, location, category, and status. On the left is the 'Benotung der behandelten Lernziele' (Grading of processed learning objectives) window, which shows a list of learning objectives and their corresponding grades. The window is currently showing the grade for '1.5 Schalten 1-2-3-4-5-6-R' as 'P - Perfekt'.

Nachname	Vorname	Geplant am	Treffpunkt	Kategorie	F. Std.	Lernz.	Lernz.
erj	...	02.01.2018 14:00	Lymore weissen Schaf	B EFS	Details	Benoten	Übersicht
luis	...	05.03.2018 08:00	...	B DFS	Details	Benoten	Übersicht
luis	...	08.03.2018 09:00	...	B DFS	Details	Benoten	Übersicht
luis	...	09.03.2018 11:00	...	B DFS	Details	Benoten	Übersicht
luis	...	12.03.2018 12:00	...	B DFS	Details	Benoten	Übersicht
luis	...	02.04.2018 08:00	...	B DFS	Details	Benoten	Übersicht
erj	...	23.04.2018 08:00	...	B DFS	Details	Benoten	Übersicht
erj	...	23.04.2018 15:00	...	B DFS	Details	Benoten	Übersicht
erj	...	24.04.2018 08:00	...	B DFS	Details	Benoten	Übersicht
S	...	01.05.2018 08:00	...	B DFS	Details	Benoten	Übersicht
ub	...	01.05.2018 08:00	...	B DFS	Details	Benoten	Übersicht
erj	...	07.05.2018 08:00	...	B DFS	Details	Benoten	Übersicht
erj	...	07.05.2018 14:00	...	B EFS	Details	Benoten	Übersicht
erj	...	09.05.2018 12:45	...	B DFS	Details	Benoten	Übersicht
erj	...	09.05.2018 14:00	...	B DFS	Details	Benoten	Übersicht
erj	...	14.05.2018 09:00	...	B DFS	Details	Benoten	Übersicht
erj	...	14.05.2018 12:30	...	B DFS	Details	Benoten	Übersicht
erj	...	15.05.2018 08:00	...	B DFS	Details	Benoten	Übersicht
erj	...	15.05.2018 14:00	...	B DFS	Details	Benoten	Übersicht
erj	...	16.05.2018 08:00	...	B DFS	Details	Benoten	Übersicht
erj	...	25.05.2018 14:00	...	B EFS	Details	Benoten	Übersicht
erj	...	25.05.2018 15:00	...	A/A1 EFS	Details	Benoten	Übersicht
erj	...	28.05.2018 08:00	...	B DFS	Details	Benoten	Übersicht
erj	...	30.05.2018 07:00	...	B DFS	Details	Benoten	Übersicht

Lernziel	letzte Benotung	aktuelle Benotung
1.0 Sitz und Spiegel	P - Perfekt	P - Perfekt
1.1 Armaturen	P - Perfekt	P - Perfekt
1.2 Kupplung und Schiefpunkt	WG - Wieder Geübt	P - Perfekt
1.3 Anfahren und Anhalten	P - Perfekt	P - Perfekt
1.5 Schalten 1-2-3-4-5-6-R	P - Perfekt	P - Perfekt
1.6 Bremsen und Vollbremsung	G - Geübt	P - Perfekt
1.7 Schrittempo und Kriechen	G - Geübt	N - Nochmals
1.8 Figurenfahren	G - Geübt	N - Nochmals
1.9 Einstellungen Nackenst. + Gurt	G - Geübt	E - Erklärt
1.10 Blicktechnik (Grundlagen)	G - Geübt	G - Geübt
1.11 Fahrzeug Sicherung	G - Geübt	G - Geübt
1.12 Spiegel und Toter Winkel	G - Geübt	P - Perfekt
1.13 Berg		
2.0 Blicktechnik (Geradeaus, Kurven)	G - Geübt	P - Perfekt
2.1 Blicksystematik (1-2-3 Blinken, Kontrollblick)	G - Geübt	N - Nochmals
2.2 Voraussicht	E - Erklärt	E - Erklärt
2.3 Mehrfach beobachten	E - Erklärt	G - Geübt
2.4 Scheibenwischer Technik	E - Erklärt	G - Geübt
2.5 Seitenblick, Schulterblick	E - Erklärt	G - Geübt
3.0 Anfahren im Verkehr	E - Erklärt	G - Geübt
3.1 Links kreuzen	G - Geübt	G - Geübt
3.2 Anfahren mit Handbremse	E - Erklärt	P - Perfekt
3.3 Beschleunigen und Schalten	E - Erklärt	P - Perfekt
3.4 Bremsen und Schalten	E - Erklärt	P - Perfekt

Um die Lernziele zu bearbeiten klicken Sie auf das Lernziel, das Fenster mit dem Lernziel und der Benotung öffnet sich. Wählen Sie das Lernziel aus klicke Sie auf Änderung speichern, Sie sind nun wieder auf der Lernzielübersicht.

The 'Lernziel benoten' dialog box shows a form with two main fields: 'Gewähltes Lernziel' (Selected Learning Objective) and 'Benotung' (Grading). The selected learning objective is '1.5 Schalten 1-2-3-4-5-6-R' and the grading is 'P - Perfekt'. There are two buttons at the bottom: 'Änderungen speichern' (Save changes) and 'Abbrechen' (Cancel).

In der Lernzielübersicht klicken Sie auf Lernzielübersicht.

Benotung der behandelten Lernziele

Kunde Fahrstunde [Lernzielübersicht](#)

Lernziel	letzte Benotung	aktuelle Benotung
1.0 Sitz und Spiegel	P - Perfekt	P - Perfekt
1.1 Armaturen	P - Perfekt	P - Perfekt
1.2 Kupplung und Schleifpunkt	WG - Wieder Geübt	P - Perfekt
1.3 Anfahren und Anhalten	P - Perfekt	P - Perfekt
1.5 Schalten 1-2-3-4-5-6-R	P - Perfekt	P - Perfekt

Sie erhalten nun alle Lernziele, wenn Sie auf die Ausbildungskarte klicken erhalten Sie die letzte Fahrstunde mit den Resultaten, Es zeigt das Resultat der neusten Fahrstunde an und wenn Sie nichts eingetragen haben das Resultat der letzten Fahrstunde, somit muss ein Lernziel nicht nochmals bewertet werden für welches der Schüler Prüfungsreif gilt.

Lernziel Zusammenfassung

Kategorie Kunde [Ausbildungskarte](#)

	05.03.2018	08.03.2018	09.03.2018	12.03.2018	12.09.2018
Abstände					N
Anfahren im Verkehr	G	E	G	N	
Anfahren mit Handbremse		E	P	S	
Anfahren und Anhalten	G	P	P	PR	
Anhalten			G	P	
Anpassen der Geschwindigkeit		E	E	N	
Armaturen	G	P	P	PR	
Autobahn					
Autobahn Einfahrt und Ausfahrt (Rechtsfahren)				S	
Beachten der Signale				P	
Befahren von Hauptstrassen				N	
Befahren von Verzweigungen		G	N	N	
Beobachtung und Blicktechnik				G	
Berg					
Berg Sicherung und Anfahren			E	N	
Beschleunigen und Schalten		E	P	G	
Blicksystematik (1-2-3 Blinken, Kontrollblick)	E	G	N	P	
Blicktechnik (Geradeaus, Kurven)	G	G	P	P	
Blicktechnik (Grundlagen)	G	G	G	PR	
Blinkzeichen				G	S

Kontrollblatt praktischer Fahrunterricht

FAHRSCHULE FELIX MUSTER | Rigweg 1 | CH-6000 Luzern

Name:	Vorname:	Geb. Datum:	13.12.2012
Strasse:	PLZ Ort:	Beruf:	
Nat:	Tel. P.:	VKU absolviert am:	05.03.2018
Tel. G.:	E-Mail:	Theorie Prüfung am:	10.04.2018
Lfa. Nr. 456789	Gültig bis: 30.06.2018	PID:	123

Vorschulung					
1.0	Sitz und Spiegel	PR	1.1	Armaturen	PR
1.2	Kupplung und Schleifpunkt	PR	1.3	Anfahren und Anhalten	PR
1.5	Schalten 1-2-3-4-5-6-R	PR	1.6	Bremsen und Vollbremsung	PR
1.7	Schrittempo und Kriechen	PR	1.8	Figurenfahren	PR
1.9	Einstellungen Nackenst. + Gurt	PR	1.10	Blicktechnik (Grundlagen)	PR
1.11	Fahrzeug Sicherung	PR	1.12	Spiegel und Toter Winkel	PR
1.13	Berg				
Verkehrssehen					
2.0	Blicktechnik (Geradeaus, Kurven)	P	2.1	Blicksystematik (1-2-3 Blinken, Kontrollblick)	P
2.2	Vorausicht	N	2.3	Mehrfach beobachten	N
2.4	Scheibenwischer Technik	PR	2.5	Seltenblick, Schulterblick	PR
Grundsicherung					
3.0	Anfahren im Verkehr	N	3.1	Links kreuzen	S
3.2	Anfahren mit Handbremse	S	3.3	Beschleunigen und Schalten	G
3.4	Bremsen und Schalten	G	3.5	Anpassen der Geschwindigkeit	N
3.6	Bremsbereitschaft	P	3.7	Rechtsvortritt	E
3.8	Vortritt mit Signalen	S	3.9	Befahren von Verzweigungen	N
3.10	Einspuren bei nur einer Fahrtrichtung	N	3.11	Einspuren bei mehreren Fahrtrichtungen	N
3.12	Kurvenfahren	PR	3.13	Blinkzeichen	S
3.14	Anhalten	P	3.15	Ökologisches Fahren	PR
3.16	Fahrzeugeinrichtungen	E	3.17	Verhalten bei Stopp und kein Vortritt	N
Manöver					
4.0	Berg Sicherung und Anfahren	N	4.1	Wenden	N
4.2	Rückwärtsfahren	N	4.3	Parkieren rechtwinklig vorwärts und rückwärts	G
4.4	Parkieren seitwärts rückwärts und vorwärts	P			
Hauptsicherung					
4.5	Einspuren bei Doppelkopf	S	5.1	Einspuren bei Einbahnstrassen	S
5.2	Einspuren bei Fahrradstreifen	S	5.3	Einspuren bei Tram und Bus	P
5.4	Befahren von Hauptstrassen	N	5.5	Spurwechsel	N
5.6	Beachten der Signale	P	5.7	Einhalten der Vorschriften	P
5.8	Lichtsignale und Polzeizeichen	N	5.9	Kreisverkehr	G
5.10	Zweiradfahrer und Fussgänger	P	5.11	Abstände	N
5.12	Schwierige Verkehrsteilnehmer	G	5.13	Reagieren auf Hindernisse	N
5.14	Überholen und kreuzen	S	5.15	Autobahn Einfahrt und Ausfahrt (Rechtsfahren)	S
5.16	Tram und Bus	S	5.17	Lückenbenützung	S
Perfektion					
6.0	Überlandfahrt	S	6.1	Autobahn	N
6.2	Geschwindigkeit	G	6.3	Lücken und Möglichkeiten ausnützen	G
6.4	Wegweiser und Zielfahrten	G	6.5	Öko Drive	E
6.6	Prüfungsfahrten	P	6.7	Fahrzeugkenntnisse	G

In der Kundenverwaltung, im Register Lernziele haben Sie alle Lernziele und mit dem Klick auf das Lernziele Übersicht wird das PDF generiert mit allen Lernzielen über alle Fahrstunden.

Kundenverwaltung: Detailansicht (Alfred Huber)

Dokumente

Adresse Rg.-Adresse Fahrschuldaten Login Bemerkung Dateien Historie Fahrstunden Prüfungen **Lernziele**

Kategorie B [Lernziele Übersicht](#)

	05.03.2018	08.03.2018	09.03.2018	12.03.2018	12.09.2018
1.0 Sitz und Spiegel	P	P	P	PR	
1.1 Armaturen	G	P	P	PR	
1.2 Kupplung und Schleifpunkt	E	WG	P	PR	
1.3 Anfahren und Anhalten	G	P	P	PR	
1.5 Schalten 1-2-3-4-5-6-R	E	P	P	PR	
1.6 Bremsen und Vollbremsung	G	G	P	PR	
1.7 Schrittempo und Kriechen	G	G	N	PR	
1.8 Figurenfahren	G	G	N	PR	
1.9 Einstellungen Nackenst. + Gurt	N	G	E	PR	
1.10 Blicktechnik (Grundlagen)	G	G	G	PR	
1.11 Fahrzeug Sicherung	G	G	G	PR	
1.12 Spiegel und Toter Winkel	G	G	P	PR	
1.13 Berg					
2.0 Blicktechnik (Geradeaus, Kurven)	G	G	P	P	
2.1 Blicksystematik (1-2-3 Blinken, Kontr	E	G	N	P	
2.2 Voraussicht	PR	E	E	N	
2.3 Mehrfach beobachten	WG	E	G	N	
2.4 Scheibenwischer Technik	E	E	G	PR	
2.5 Seitenblick, Schulterblick	E	E	G	PR	
3.0 Anfahren im Verkehr	G	E	G	N	

Änderungen speichern Diesen Kunden löschen [Abrechnungskarte erste](#)

Lernziele Übersicht

Name:	Huber	Vorname:	Alfred
		05.03.2018	08.03.2018
		09.03.2018	12.03.2018
		12.09.2018	
1.0 Sitz und Spiegel	P	P	P
1.1 Armaturen	G	P	P
1.2 Kupplung und Schleifpunkt	E	W	P
1.3 Anfahren und Anhalten	G	P	P
1.5 Schalten 1-2-3-4-5-6-R	E	P	P
1.6 Bremsen und Vollbremsung	G	G	P
1.7 Schrittempo und Kriechen	G	G	N
1.8 Figurenfahren	G	G	N
1.9 Einstellungen Nackenst. + Gurt	N	G	E
1.10 Blicktechnik (Grundlagen)	G	G	G
1.11 Fahrzeug Sicherung	G	G	G
1.12 Spiegel und Toter Winkel	G	G	P
1.13 Berg			
2.0 Blicktechnik (Geradeaus, Kurven)	G	G	P
2.1 Blicksystematik (1-2-3 Blinken,	E	G	N
2.2 Voraussicht	P	E	E
2.3 Mehrfach beobachten	W	E	G
2.4 Scheibenwischer Technik	E	E	G
2.5 Seitenblick, Schulterblick	E	E	G
3.0 Anfahren im Verkehr	G	E	G