Umfangreiche Statistik

In der umfangreichen Timetable-Statistik können sehr detailliert Informationen bezüglich Buchungen und Flightbesetzungen herausgefiltert werden:

Timetable-Statistik	? – 🗆 X
Spalte 8 Spalte 9 Spalte 10 Optionen	Drucken F8
Auswertung Spalte 1 Spalte 2 Spalte 3 Spalte 4 Spalte 5 Spalte 6 Spalte 7	
Datum: von: 16.02.22 Heute -7 Tage 💌	
bis: 16.02.22 Heute +7 Tage 💌	
Wochentage: 2 M V Di V M V Dc V Fr V Sa V Sc	
	🛧 Reset 🛛 F5
Art der Auswertung: Statistik nach Tagen	Laden F9
3 Statistik nach Wochentagen	
Statistik nach Wochen	Sichern F11
Statistik nach Monaten	
von: 06:00 bis: 22:00	
Zeitintervall: 04:00 Stunden:Minuten	
In dieser Spalte erscheinen alle Buchungen/Flights des Bereichs,	
die in keiner anderen Spalte vorkommen. Kommen mehrere Bereiche	
vor, wird hier nur einer berücksichtigt!	
Spalte "Total" anzeigen	
Die Totalspalte zeigt immer die Anzahl ALLER Buchungen bzw.	
Flights, auch wenn diese nicht alle in einer der anderen Spalten	
vorkommen. Das "Total" kann also grösser (oder kleiner) sein,	
als die Summe der anderen Spaken:	
	[<u>→ E</u> nde

Auswertung

In dieser Lasche definieren Sie, über welchen Zeitraum die Zahlen gefiltert und wie diese zusammengefasst werden sollen:

- Legen Sie die Periode fest, über welche Sie die Auswertung haben möchten. Geben Sie dafür das Datum händisch ein (klicken Sie mit der rechten Maus ins Datum-Fenster um einen Kalender angezeigt zu bekommen) oder setzen Sie den Haken bei heute und wählen im nächsten Feld aus, wie viele Tage Sie ab dem gewählten Zeitpunkt vor oder zurück rechnen wollen.
- 2. Klicken Sie die Wochentage an, welche Sie gerne ausgewertet haben möchten
- 3. Die Art der Auswertung kann täglich oder zusammengefasst ausgegeben werden.
- 4. Mit der Zeitunterteilung haben Sie die Möglichkeit, eine Zeitspanne zusammenzufassen z.B. Vormittag / Nachmittag oder Morgen/Mittag/Abend, etc.
- 5. Zahlen, die nicht gefiltert werden, werden hier ausgewiesen
- 6. Zeigt das Total aller Buchungen im Timetable an

Spalte 1-10

Sie haben die Möglichkeit, 10 unterschiedliche Auswertungen nebeneinander in einer Liste aufzuführen.

Wichtig! Klicken Sie als erstes auf den 🔀 Reset 🗾 Button!!!

Timetable-Statistik			? – 🗆 ×
Spalte 8 Spa	te 9 Spalte 10	Optionen	🔒 Drucken F8
Auswertung Spalte 1	Spalte 2 Spalte 3 Spalte 4 Spalte	5 Spalte 6 Spalte 7	
Anzeigen:	Anzahl Buchungen	Y	
Titel:			
Bereiche:	Carts ele	GRP:CAR' ^	★ Reset 🛛 F5
	Carts bat	GRP:CARI	Printer 10
	Zimmer	GRP:ZIMM	Laden F9
	Mitarbeiter	GRP:MA	Sichern F11
	✓ 18 Loch	1801	
	9 Loch Platz	9L	
	Cart 1	C1	
	Cart 2	C2	
	Cart 3	C3 🗸	
Personengruppe: 4 Folgebuchung: 5	(neutral) 🔻 •••• Egal ob Haupt- oder Folgebuchung	Referenz prüfen	
Kategorie:	Buchung Ku Pause Sperrung	rs	
Status:	Aktive Buchungen Pro	ovisorisch	
Buchungsmethode:	Lokal Event	lnternet	
Nur Bediener:			
Textfilter:			
Faktor:	1.00 Option # Op	tion E 🗌 Option (<u></u> <u></u> <u></u> Ende

- Mit der vielfältigen Auswahl können Sie simple Auswertungen über Buchungen oder Personen drucken aber auch die Auslastung des Platzen in Bezug auf Flightzusammenstellungen mit und ohne Dauer eruieren. Die Auswahl ist gross, probieren Sie die verschiedenen Optionen von Zählung, Dauer, Zusammenstellung, etc. aus
- 2. Benennen Sie die Spalte kurz und knackig
- 3. Definieren Sie den Bereich oder die Bereiche, aus welchem die Zahlen gezogen werden sollen.
- 4. Die Auswertung kann bezogen auf einen bestimmten Personenkreis oder global gemacht werden. Tipp: Arbeiten Sie häufig mit Touroperatoren/Reisebüros/Hotels zusammen, dann können Sie diese Buchungen separat filtern. Definieren Sie den Personenfilter so, dass dieser

auf den Touroperator, das Reisebüro oder das Hotel zieht, indem Sie bei der Zusatzinformation TOUROP eingeben. Setzen Sie nun den Haken bei **Referenz prüfen**. Die Filterung erfolgt nun auf den Touroperator und nicht auf den gebuchten Spieler.

- 5. Bestimmen Sie, welche Buchungen gezählt werden sollen, so lässt sich auch filtern, ob mehr 9 oder 18 Loch Runden gebucht werden.
- 6. Über die Kategorien kann in der Filterung z.B. zwischen Einzelpersonen oder Gruppen (die als Sperrung oder Filter mit Anzahl gebucht sind) unterschieden werden.
- 7. Der Status der Buchung kommt zum Tragen wenn man z.B. mal herausfinden will, wie viele Buchungen gelöscht werden.
- 8. In der Buchungsmethode unterscheiden Sie die Buchungen nach Herkunft. Wurden Sie lokal oder über die App, etc. gemacht.

Im folgenden Ausdruck gehen wir von der gleichen Ausgangslage wie bei der Klassischen Statistik aus.

Die normal gedruckten Zahlen sind die Zahlen in den oben eingestellten Zeitintervallen. Die **fett gedruckten** Zahlen zeigen jeweils das Tagestotal an.

Beispiel:

Statistik - Tag

15.05.22 (Sonntag)

ter Flight-Filter: 18 Loch, , Egal ob Haupt- oder Folgebuchung, Buchung, aktiv, provisorisch

ter Flight-Format: Anzahl ter Flights

2er Flight-Filter: 18 Loch, , Egal ob Haupt- oder Folgebuchung, Buchung, aktiv, provisorisch

2er Flight-Format: Anzahl 2er Flights 2er Elidet-Eliter: 10 Loch - End ob lanet, oder Eclembrish ein Buch ein ablie

3er Flight-Filter: 18 Loch, , Egal ob Haupt- oder Folgebuchung, Buchung, aktiv, provisorisch 3er Flight-Format: Anzahl 3er Flights

4er Flight-Filter: 18 Loch, , Egal ob Haupt- oder Folgebuchung, Buchung, aktiv, provisorisch

4er Flight-Format: Anzahl 4er F	lights					Stand: 15.05.22, 18:59 U
Tag	1er Fli	2er Fli	3er Fli	4er Fli	Andere	Total
15.05.22 (So) 00:00 - 12:00 12:00 - 13:00 13:00 - 14:00 14:00 - 15:00	2 0 1 1 0	1 1 0 0 0	1 0 1 0 0	10 8 2 0 0	0 0 0 0	14 9 4 1 0
15:00 - 24:00	0	0	0	0	0	0
Total 00:00 - 12:00 12:00 - 13:00 13:00 - 14:00 14:00 - 15:00 15:00 - 24:00	2 0 1 1 0 0	1 0 0 0	1 0 1 0 0	10 8 2 0 0 0	0 0 0 0 0	14 9 4 1 0 0

PC CADDIE 2021 © 1988-2021 PC CADDIE AG

DEMO-VERSION: Testclub AG, Nachbarschaft

Achtung: Wenn Sie die Auswertung über mehrere Tage machen, können die einzelnen Tagestotale vom Gesamttotal abweichen. Zum Beispiel dann, wenn Timetable-Buchungen sich nicht konkret auf einen Gast oder ein Mitglied beziehen. In unserem Beispiel wurde nur ein Tag ausgewertet.

Speziell: Liste über zu erwartende Umsätze

Die umfangreiche Timetable Statistik können Sie auch für die Vorausberechnungen der Einnahmen nutzen. Somit werden Ihnen nicht nur die bereits gebuchten Runden, sondern auch die daraus resultierenden Einnahmen gedruckt. Voraussetzung dafür ist, dass jede Buchung mit einem Artikel versehen ist:

eit- <mark>Buchun</mark> g	g: 18 Loch					>
Datum	27.01.21	Mittwoch				V Buchen
Zeit	13:00		<u>R</u> unden			
Dauer	10 Min		Maximal			
Personen	Kursus	Pause	Sperrung		Eilter	Stornieren
3xSUKZ oder Name,				Wahl	Gast	<u>V</u> erteilen
Vorname	Mustermann, Prof. Max ()					
Info F6						Drucken F8
<u>N</u> eu <u>E</u> dit						→ Verbuchen F11
Löschen						品 Bezahlen F12
Artikel	jew.	Erwachs	sene Wochentag	5	<u>W</u> ahl	
Preis	Auto: 60.00	Zei	tpr <u>o</u> portiona			
Buchen für	Individuel	l für jeden			*	X Abbruch

Diese Eingabe kann über die Artikelautomatik gesteuert oder manuell eingegeben werden.

Um die Preisberechnung in der Statistik aufgeführt zu haben, wählen Sie folgende Option:

Anzeigen:	Buchungsbetrag	-
	33/33	X
Titel:	(nicht anzeigen)	^
	Anzahl Buchungen	
Bereiche:	Buchungsbetrag	
	Anzahl unterschiedlicher Personen	
	Anzahl Flights (insgesamt, jeder Grösse)	
	Anzahl 1er Flights	
	Anzahl 2er Flights	
	Anzahl 3er Flights	
	Anzahl 4er Flights	
	Dauer gesamt Belegung (Stunden, dezimal)	
	Dauer gesamt Belegung (hh:mm, Stunden:Minuten)	
	Dauer mal Buchungen (Stunden, dezimal)	
	Dauer 1er Flights (Stunden)	
	Dauer 2er Flights (Stunden)	~
	Dauer 2er Flights (Stunden)	v

In unserem Screenshot sind auch die provisorischen Buchungen für die Berechnung aktiviert. Dies macht Sinn, wenn Sie mit Hotels oder Touroperatoren zusammenarbeiten und auch die noch nicht definitiv bestätigten Buchungen in Ihrer Kalkulation berücksichtigt haben möchten.

So sieht dann Ihre Statistik aus:



Zurück zur Übersicht