Buchungsstatistik/Monat

- Tage / Quote Monat beziehen sich auf Kalendertage, abhängig vom buchbaren Zeitraum/Rad, inkl. buchungsfreie Monate! Ohne Quartalseingrenzung gehen in die Berechnung der Quoten des aktuellen Monats alle Tage und Buchungen bis zum Monatsende ein.
- Tage/ Quote buchbar beziehen sich nur auf geöffnete Tage (für Abholung/Rückgabe) des Standorts (pauschal gerundet, auch Feiertage werden dabei nicht berücksichtigt; Ausfall-/Ferien-Tage sind abgezogen!). Da über geschlossene Tage gebucht werden darf, können so Auslastungsquoten > 100% entstehen! Bei 100% Ausfall/Monat (buchbare Tage = 0) ist die Quote markiert mit Z (Zusatzbuchungen während Schließung) bzw. (keine Buchungen).
- Tage gebucht und beide Quoten beziehen sich auf Buchungen von normal registrierten Nutzern (Subs) und Partnern/Teamern, dito Buchungs-Anzahl und -Vorlauf. Bei Buchungsende im Folgemonat werden Tage nun monatsgenau zugeordnet!
- die grauen Spalten rechts zeigen Tage gebucht pro Benutzerrolle: Subs, Team (Partner + fLotte Mitarbeiter), sowie Blockaden durch Ausfälle und Schließperioden.
- Nutzer: Anzahl verschiedene Buchende (ohne Blocker). Jeder kann mehrere Räder pro Monat und in mehreren Monaten buchen, deswegen ist die Summe der Nutzer/Rad >= Nutzer/Monat und die Summe Nutzer/Monat >= Nutzer insgesamt!
- •wenn > 1 Rad: bei Anwahl eines Monats in der 1. Spalte werden alle Buchungen dieses Monats pro Lastenrad summiert angezeigt (zum Verbergen doppelklicken).
- die Datentabelle kann als pdf exportiert werden (s. u.),
 die Grafik durch Anwählen mit rechter Maus (Kontextmenu:

Grafik speichern).

• die Datentabelle zusätzlich als <u>CSV-Download</u> (anwählen VOR der Rad-Kategorie).

Rad-Kategorie (Teil-fLotte) auswählen: Partner-Räder/ fLotte

Standorte Berlin/ fLotte Sozial/ fLotte Brandenburg

fLotte kommunal: LiSpFKMHSZTSTKCWNePaReMi

Periode zusätzlich begrenzen auf: akt.Jahr / letztes_Jahr oder

letztes Halbjahr: <u>Winter</u>/ <u>Sommer</u> <u>1. Halbjahr</u>/ <u>2. Halbjahr</u>

keine Rad-Kategorie ausgewählt!

Walle - bestätigte Buchungen pro Monat (Buchungsstand vom 29.10.2025, bis Ende 10.2025):

Monat	Standort	Anz. Buch.	Ø Tage Vorlauf		Tage buchbar	Tage gebucht	Quote Monat		Tage Subs	Tage Team	Ausfälle	Ferien	Anz. Nutzer	∑ Tage gebucht	Notiz
2023-08	TU Berlin - Spreebogen	0	0	18	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kl #Walle ab Aug. 23 (buchbar über Standort)
2023-09	TU Berlin - Spreebogen	7	2	30	21	13	43%	62%	0	13	0	0	1	13	
2023-10	TU Berlin - Spreebogen	6	7	31	22	22	71%	100%	0	22	0	0	1	35	
2023-11	TU Berlin - Spreebogen	3	3	30	21	5	17%	24%	0	5	0	0	1	40	
2023-12	TU Berlin - Spreebogen	0	0	31	22	1	3%	5%	0	1	0	0	1	41	
2024-01	TU Berlin - Spreebogen	0	0	31	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2024-02	TU Berlin - Spreebogen	0	0	29	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2024-03	TU Berlin - Spreebogen	0	0	31	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2024-04	TU Berlin - Spreebogen	0	0	30	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2024-05	TU Berlin - Spreebogen	0	0	31	22	0	0	0	0	0	0	Θ	0	0	
2024-06	TU Berlin - Spreebogen	0	0	30	21	0	0	0	0	0	0	Θ	0	0	

Monat	Standort	Anz. Buch.	Ø Tage Vorlauf	Tage Monat	Tage buchbar	Tage gebucht	Quote Monat	Quote buchbar	Tage Subs	Tage Team	Ausfälle	Ferien	Anz. Nutzer	∑ Tage gebucht	Notiz
2024-07	TU Berlin	0	0	31	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2024-08		0	0	31	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2024-09	TU Berlin - Spreebogen	0	0	30	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2024 - 10	TU Berlin	0	0	31	22	0	0	0	0	0	0	0	Θ	0	
2024-11	Spreebogen	0	0	30	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2024-12	TU Berlin - Spreebogen	0	0	31	22	Θ	0	Θ	0	0	0	0	0	0	
2025-01	TU Berlin - Spreebogen	Θ	0	31	22	0	Θ	0	0	0	0	Θ	0	0	
2025-02	TU Berlin - Spreebogen	0	0	28	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2025-03	TU Berlin - Spreebogen	0	0	31	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2025 - 04	TU Berlin - Spreebogen	Θ	0	30	21	0	Θ	0	0	0	0	0	0	0	
2025 - 05	TU Berlin - Spreebogen	Θ	0	31	22	0	Θ	0	0	0	0	Θ	0	0	
2025 - 06	TU Berlin - Spreebogen	0	0	30	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2025-07	TU Berlin - Spreebogen	0	0	31	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2025 - 08	Spreebogen	0	0	31	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2025 - 09	Spreebogen	0	0	30	21	0	0	0	0	0	0	0	Θ	0	
2025 - 10	TU Berlin - Spreebogen	0	0	31	22	0	0	0	0	0	Θ	0	0	0	
27		16	5	810	573	41	5%	7%	Θ	41	0	0	1	Ø 2	