

Anleitung Web-Portal ChargePilot





Inhalt

ChargePilot – Einleitung				
ChargePilot – Anmeldung				
ChargePilot – Web-Portal	5			
Dashboard	5			
Aktivitäten	7			
Statistiken				
Einstellungen	9			
Mein Konto				

ChargePilot – Einleitung

Das intelligente Lade- und Energiemanagementsystem ChargePilot kann über das Web-Portal von The Mobility House bedient werden.

Wir haben folgende Features für Sie in der Applikation integriert:

- Visualisierung der Ladevorgänge
- Überwachung der einzelnen Ladestationen
- Einsicht in historische Ladedaten
- Einstellungen und RFID-Management

Der Zugriff auf das ChargePilot Web-Portal ist sowohl über einen Computer als auch über Tablets und Smartphones möglich. Auf den folgenden Seiten erhalten Sie einen Überblick zur Handhabung. Das Web-Portal kann mit folgenden Browsern genutzt werden:

- > Windows 7/10: Microsoft Edge (ehemals Internet Explorer), Google Chrome, Mozilla Firefox
- > MAC: Safari, Chrome

		Û				
	Gesamtlast 0,0 kW Limit (Netzanschluss): 69,0 kW	Unter dem Netzlimit	• Laden • Prio Laden • Warten	0 0 1	Ladepunkte 9	
88 \$	Controller Status	Online	 Verfügbar Störung 	8 0	\bigcirc	
ி	Ladestatus				A kw	
£33						
۲ ۲ ۵ ۵	Controller Status Controller S	fen O Iotaden O arten 1 rfügbar 8 frung O	XX Image: Control of S2DW XX XX XXX XXX XXX XXX	11.20.20	11:30:29	
	111667 111648 111048 111048 • Geandiat • Poteniat	11:17:48 11:18:48 • Limit (Netzanachivas)	Correnter Aussizer Grand	3. Argen		



ChargePilot – Anmeldung

Beschreibung

- > Aktivierungslink von The Mobility House per E-Mail
- > Konto aktivieren und Passwort vergeben
- > Anmeldung mit registrierter E-Mail-Adresse und Passwort über <u>https://chargepilot.tmh.energy</u>

THE MOBILITY	HOUSE	
Email address	5	
Password		
Sign in		



ChargePilot – Web-Portal

Dashboard

atures Die ChargePilot Sektionen: Übersicht, Aktivitäten, Statistiken, Einstel	Stand	lort Informatio (mehr da	Onlineshop / FAQs / onen / Zugang Benutzerkont azu auf S. 10 "Mein Konto" I
гна шовігіта нолаг 💓	The Mobility House Tiefgarage	×	¥ 0 0
Gesamtlast 3,6 kW Limit (Netzanschluss): 69,0 kW	Unter dem Netzlimit	Laden Prio Laden Warten Verfügbar Stönung	User A usera@mobilityhouse.com Mein Konto
Ladestatus			A <u>kw</u>
60			



Beschreibung

- Überblick über die wichtigsten Informationen des Ladestandorts
- > Übersicht des Status der Ladepunkte

Features

Live-Visualisierung der Last (Strom [A] oder Leistung [kW] Anzeige)			ist Co	Controller Status & Statusübers Auslastung des Standorts Störung (Feh			ersicht der Lade den, Warten (au ugeinsatz), Verf ehler beim Lad	rsicht der Ladepunkte: n, Warten (auf Ladung oder geinsatz), Verfügbar, hler beim Ladevorgang)			
THE MOBILITY HOUSE Gesamtlast 13,9 kW Limit (Netzanschluss): 69,0 kW Controller Status					The M	obility House Tiefgarage	¥ 0 0 ±				
					U	iter dem Netzlimit Online	• Laden • Prio Laden • Warten • Verfügbar • Störung	2 0 3 4 0	depunkte 9		
	400 400 400	Ladestatu	ıs							A <u>kw</u>	
	~	80									
Ļ		60									
		40									
		20									
		0 14.40.57 14.41.57 14.42.57 14.43.57 14.44.57								14:45:57	
		Prio 🛧	Ladepunktname	Status	RFID Name	Aktuelle Leistung	Energiemenge	Ladezustand	Einsteckzeitpunkt		
		☆	Ladestation_5_1	Warten	M XX 1234		· · ·		22:36 Neustart	×	
		\$	Ladestation_7_1	Verfügbar	•			•	Ladevorgang	starten	
			Ladestation_2_1	Laden	nicht verfügbar	(AC) 10,4 kW	0,07 kWh	•	Ladevorgang	stoppen	
		☆	Ladestation_4_1	Laden	nicht verfügbar	(AC) 3,6 kW	3,51 kWh	•	13:45	:	
		\$	Ladestation_8_1	Verfügbar			· ·			:	
		☆ .	Ladestation_6_1	Verfügbar	•		· · ·		•	:	
		\$	Ladestation_1_1	Warten	nicht verfügbar			•	12:39	:	
		*	Ladestation_9_1	Warten	M XX 2345	•			07:26	:	
		*	Ladestation_3_1	Verfügbar						:	
		1			1			Zeilen pro Seite: 10 🔻	1-9 von 9	< >	
	Pri	iorisieru Lade	ng einzelner punkte	Nut	zeridentifikati (AC oder DC	ion, Leistung m C), geladene Ene	it Ladestationsa ergiemenge	rt Fernsteue	erung der Lac	lepunkte	

Aktivitäten

Beschreibung						
> Überblick ük > Information	per einzelne Ladepunkte en über Datum, Ladedauei	r, Energieverbrauch pro Lad	epunkt und Kosten	des Ladevorgangs		
Features						
Auswahl des Zeitraums	; Übersicht der Kennş Ze	größen des ausgewählten itraums	Download CSV-E E	Datei aller relevanten Daten		
THE & DBILITY HOUSE	The	Mo pility House Tiefgarage		¥ 0 0 ±		
Standortname The Mobility Hous	e Tief 8	Gesamtenergiev 53,04 k	rerbrauch KWh	^{Gesamtladekosten} 11,67€		
7.2.2020 < > 7	2.2020 < > Ladevorgänge		Nach RFID	/ Ladepunktname suchen Q		
Y < Februar 2020	> Ladepunktname	Dauer	Energieverbrauch	Kosten		
Mo Di Mi Do F	r Sa So 19022829	15h 57min von 14:45 bis 06:42	7,45 kWh	1,64€		
27 28 29 30 3	1 1 2 19027281	16h 37min von 14:08 bis 06:45	9,0 kWh	1,98€		
10 11 12 13 1	4 15 16 19027278	18h 5min yon 12:58 bis 07:03	4,43 kWh	0,97€ ₿		
17 18 19 20 2	1 22 23 TMH 000455	14h 35min	18.48 kWh	4.07€		
24 25 26 27 2	8 29 1	16h 38min	1.61446	0.355		
	Sichern	von 17:46 bis 10:24	1,0 KVVN	0,35€ :		
7 Feb -	19027278	von 12:49 bis 14:26	2,48 kWh	0,54€		
7 Feb M XX 12	34 TMH_000455	2h 5min von 13:18 bis 15:23	5,24 kWh	1,15€ ∃		
7 Feb -	19027283	5h 45min von 10:30 bis 16:16	4,37 kWh	0,96€		
			Zeilen pro Seite: 10 🔻	1-8 von 8 < >		

Ladedauer, Energieverbrauch und Kosten der einzelnen Ladevorgänge

Statistiken



Einstellungen

	Besc	hreibu	ng									
	ζο ^γ	> > > \	Übersio Übersio Verwal	cht der Eins cht über Sta tung von Rf	tellungen ndort, Co ID-Kartei	ontroller und n	Lade	epunkte				
	Feat	ures										
	RFID	-Karten	ı bearb	eiten oder l	öschen	Übersicht freigesc	alle halte	r für den St eten RFID Ka	andort arten	Übe	rsicht der Anlag	e
	THE M	DBILITY HOUSE	»»			The Mobility Ho	The Mobility House Tiefgarage 🔹				¥ 0 0 ±	
	Standortname The M <mark>obility House Tief</mark>			Controller Ladepunkte 1 9					RFID-Kennungen 20			
(88 \$ 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	Bearbe	iten Löschen	Name M XX 1234	Stando	ID BD378024	er	Ladepunkte	RFID-Kennung	<u>gen</u>		
	\mathbf{i}		Î	M XX 2345		CD186BF7						
		-	Î	M XX 3456 M XX 4567		9DED71F7 5DCFB524						
		1	Î	M XX 5678		EDDE72F7						
		1	Î	M XX 6789		4D856CF7						
		1	Î	M XX 7890		1DE271F7	4					
			Î	M XX 8901		D37673FA	-					2
									RFID	s hinzufüg	gen	



Mein Konto





Kontaktieren Sie uns:



+49 89 4161 430 10



www.mobilityhouse.com info@mobilityhouse.com