

FERTIGMELDUNG für Erweiterungen Neuinstallationen- Umänderungen



An die Stadtwerke Hall in Tirol GmbH

RECHNUNGSANSCHRIFT:
Name:
Straße:
Wohnort:
Tel.Nr.:

Stadtwerke Hall in Tirol GmbH
 Wilhelm Egger
 Tel +43 05223 5855 - 113
 Fax +43 05223 57731
 w.egger@stw-hall.at
 Hall in Tirol, Augasse 6

ANLAGENANSCHRIFT:
Straße:
Ort:

TECHNISCHE DATEN:					
Vorzählerleitung	Type:	Querschnitt: 4 x	mm ²	Länge:	m
Schutzmaßnahmen	<input type="checkbox"/> Nullung	<input type="checkbox"/> FI-Schutzschaltung			
Überspannungsableiter	<input type="checkbox"/> im Vorzählerfeld	<input type="checkbox"/> im Nachzählerfeld	<input type="checkbox"/> keine		
Potenzialausgleich	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein			
Anlagenerder	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein			

Anlage bzw. Verwendung	Tarifschalter	Anzahl	Tarifart
	x A		
	x A		
	x A		
	x A		
Stromwandler	<input type="checkbox"/> ja / 5A	<input type="checkbox"/> nein	
Rundsteuerempfänger	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	
Elektrische Warmwasserbereitung	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	
	<input type="checkbox"/> Tag	<input type="checkbox"/> Nachtstrom (Aufheizzeit _____ Std.)	
	<input type="checkbox"/> Sommerstrom	<input type="checkbox"/> Sommerstrom mit Übergangszeit	
	Boilerinhalt: _____ l		
	Boilerleistung: _____ kW (<input type="checkbox"/> 230 V <input type="checkbox"/> 3 x 400 V)		
Elektrische Raumheizung	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	
	<input type="checkbox"/> Spitzengespernte Direktheizung (Freigabezeit 19 Std.)	_____ kW	
	<input type="checkbox"/> Speicherheizung (Aufladezeit 11 Std.)	_____ kW	
	<input type="checkbox"/> Wärmepumpe	_____ kW	
Detaillierte Leistungsaufstellung bzw. technisches Datenblatt beiliegend!			

Die Anlage ist einschaltbereit. Es wird ersucht, die Montage der Zähl-Messeinrichtungen

am _____ um _____ Uhr durchzuführen.

Das ausführende Installationsunternehmen bestätigt durch seine Unterschrift, dass die elektrische Installation einschließlich der Schutzmaßnahmen bei indirektem Berühren (gegen zu hohe Berührungsspannung) entsprechend den geltenden ÖVE- bzw. VDE-Vorschriften ausgeführt und auch die „Technischen Anschlussbedingungen“ beachtet wurden. Das ausführende Unternehmen haftet auf Grund des Elektrotechnikgesetzes für die Vorschriftsmäßigkeit der angeführten Anlage. Die Überprüfung der Wirksamkeit der Schutzmaßnahme ist Sache des Installationsunternehmens.

Die Stadtwerke Hall in Tirol GmbH übernimmt in keinem Falle irgendwelche Haftung oder Verantwortung für die Vorschriftsmäßigkeit der Installation.

_____, am _____

(Bitte die Felder ausfüllen und Zutreffendes ankreuzen)

 Stampiglie und Unterschrift des Installationsunternehmens