# Inbetriebnahmeprotokoll für Ladeeinrichtungen im Sinne der Ladesäulenverordnung (LSV)

(in Anlehnung an VDE 0100-600 unter Berücksichtigung der besonderen Anforderungen des VDE 0100-722)

Allgemeine Angaben:	
Name und Anschrift des Ladeeinrichtungsbetreibers/Auftraggebers:	
Name und Anschrift der Elektrofachkraft/Auftragnehmers:	
Nummer des Prüfprotokolls (optional)	
Angaben zu Ladeeinrichtung:	
Angaben zu Ladeeinrichtung:	
Angaben zu Ladeeinrichtung:  Anlagenart (Art der Ladeeinrichtung sow	wie der daran befindlichen Ladepunkte)
	wie der daran befindlichen Ladepunkte)
	wie der daran befindlichen Ladepunkte)
Anlagenart (Art der Ladeeinrichtung sov	wie der daran befindlichen Ladepunkte)
Anlagenart (Art der Ladeeinrichtung sov Standort der Ladeeinrichtung	wie der daran befindlichen Ladepunkte)
Anlagenart (Art der Ladeeinrichtung sow Standort der Ladeeinrichtung Adresse: Strasse und Hausnummer:	wie der daran befindlichen Ladepunkte)  Ort:
Anlagenart (Art der Ladeeinrichtung sow Standort der Ladeeinrichtung Adresse: Strasse und Hausnummer:	Ort:

# Inbetriebnahmeprotokoll für Ladeeinrichtungen im Sinne der Ladesäulenverordnung (LSV)

(in Anlehnung an VDE 0100-600 unter Berücksichtigung der besonderen Anforderungen des VDE 0100-722)

## Prüfung:

Verwendetes Mess-/Prüfgerät	
Geprüft (Mindestanforderungen):	
□ Elektrische Durchgängigkeit der Leiter	
Anmerkungen:	
□ Isolationswiderstand der elektrischen Anlage	
Anmerkungen:	
□ Schutz durch SELV, PELV oder durch Schutztrennung	
Anmerkungen:	
□ Widerstand/Impedanz von isolierenden Fußböden und isolierenden Wänden	
□ Schutz durch automatische Abschaltung der Stromversorgung	
Anmerkungen:	
□ zusätzlicher Schutz	
Anmerkungen:	
□ Spannungspolarität	
Anmerkungen:	
□ Phasenfolge der Außenleiter	
Anmerkungen:	

# Inbetriebnahmeprotokoll für Ladeeinrichtungen im Sinne der Ladesäulenverordnung (LSV)

(in Anlehnung an VDE 0100-600 unter Berücksichtigung der besonderen Anforderungen des VDE 0100-722)

## Prüfergebnis:

□ Wir bestätigen, dass Ihre Ladeeinrichtu	ng den für sie geltenden VDE-Normen entspricht.
<ul> <li>Nach den oben genannten allgemein ar ist der sichere Gebrauch der Ladeeinrich gewährleistet.</li> </ul>	nerkannten technischen Regeln tung bei bestimmungsgemäßer Anwendung
Die Prüfung wurde fach- und normgerecht durchgeführt.	Das Prüfprotokoll wurde erhalten.
Ort, Datum	Ort, Datum
Unterschrift Prüfer	Unterschrift Ladeeinrichtungsbetreiber