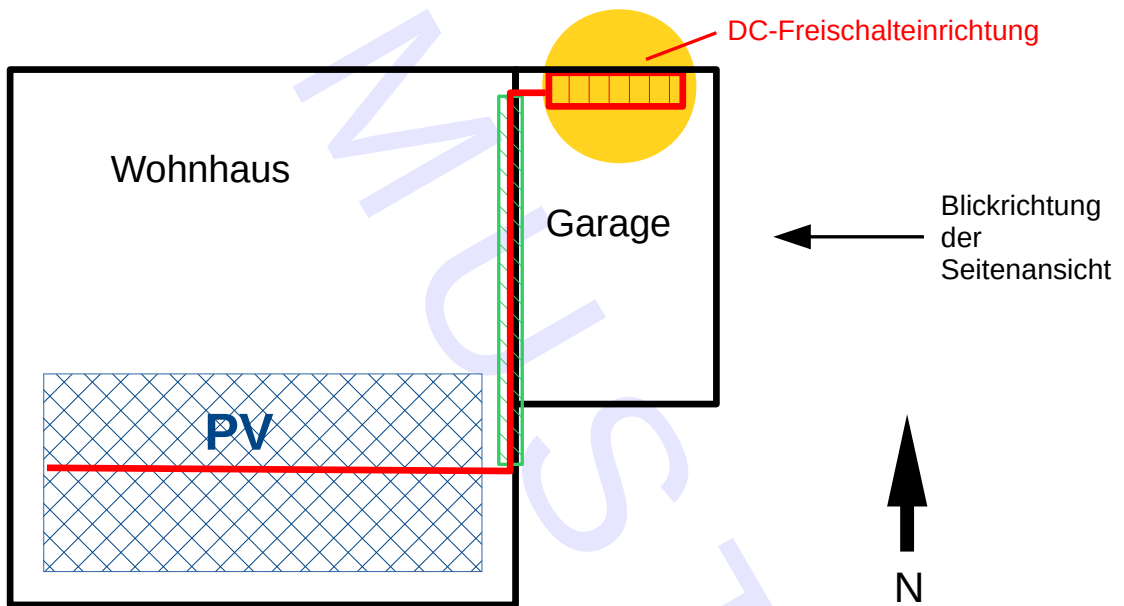


Photovoltaikanlage – Übersichtsplan für Einsatzkräfte

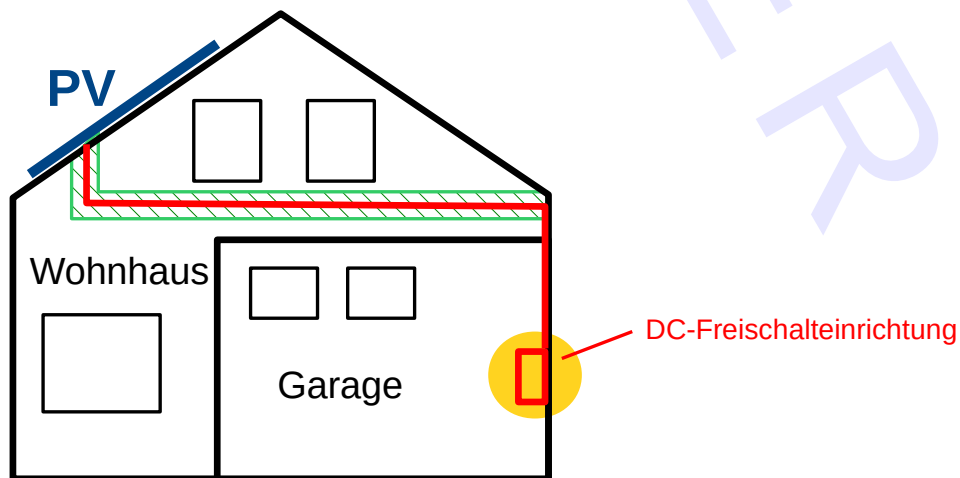
Adresse (Straße und Ort)	<hr/> <hr/>
Eigentümer (Name und Handynummer)	<hr/> <hr/>
Hersteller/Errichter der Anlage (Name, Adresse, Telefonnummer)	<hr/> <hr/> <hr/>
Notfallnummer des Elektrikers (Name und Handynummer)	<hr/> <hr/>
Technische Ausführung und Sicherheitselemente	
Art der Verschaltung	<input type="checkbox"/> in Reihe geschaltet <input type="checkbox"/> parallel geschaltet
Maximale herrschende Spannung	<hr/>
Standort des Wechselrichters	<hr/>
DC-Freischalter	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Einbauort	<hr/>
PV-Feuerwehrschalter	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Einbauort	<hr/>
Andere Sicherungselemente	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Art	<hr/>
Ort	<hr/>

Draufsicht

Die rot dargestellten Leitungen sind immer spannungsführend!



Seitenansicht



Legende:

— spannungsführende Leitung



PV-Modul

— spannungsführende Leitung (feuerfest verlegt)




Position der DC-Freischalteinrichtung

Draufsicht


Seitenansicht

Legende:

 spannungsführende
Leitung



PV-Modul

 spannungsführende
Leitung (feuerfest
verlegt)



Position der DC-
Freischalteinrichtung