



Standortprotokoll

Team OpenUCO

1 Hinweise

Bitte füll das vorliegende Standortprotokoll nach der Installation einer Messstation für das Projekt *OpenUCO* zur Dokumentation der Stationseigenschaften aus. Wenn es Dir möglich ist, würden wir uns freuen, wenn Du das Protokoll digital ausfüllen kannst. Dazu kannst du das Dokument auf www.openuco.berlin herunterladen. Falls das nicht funktioniert akzeptieren wir selbstverständlich auch einen Scan oder gut leserliche Fotos des ausgefüllten Protokolls. Das ausgefüllte Protokoll sendest Du bitte an folgende Adresse:

Email info@openuco.berlin

Bei einer eventuellen späteren Verlegung der Station muss unbedingt ein weiteres Standortprotokoll erstellt werden. Bitte lass Felder, die mit dem Symbol * gekennzeichnet sind frei, da diese vom OpenUCO-Team ausgefüllt werden. Sollten beim Ausfüllen einiger Felder Unklarheiten auftreten kannst du dich gerne per Mail an uns wenden.

2 Ihre Kontaktinformationen

Name(n)	
Kleingartenkolonie	
Parzelle	
E-mail Kontakt	
In der MESSI-App angemeldet	Ja Nein

3 Angaben zur Messung

Stationsnummer (Geräte ID) *	
Messsystem	<p>MESSI + Niederschlag (grau, eckig)</p> <p>MESSI + Niederschlag (schwarz, rund)</p> <p>LoRain</p>
Höhe der Niederschlagsmessung über dem Boden (Niederschlagswippe)	in cm
Höhe der Messung von Lufttemperatur, Luftdruck, relativer Luftfeuchte, Beleuchtungsstärke über dem Boden	in cm
Stationsaufbau und Start der Messung	Datum: Zeit:
Station abgebaut *	Datum: Zeit:

4 Lage und Stationsumfeld

GPS-Koordinaten	<p>N 52,</p> <p>O 13,</p>
Stationshöhe über dem Meeresspiegel (NHN)*	in m
Eventuelle Besonderheiten des Geländes (z.B. starke Hangneigung oder Beschattung)	
Welche Hindernisse in der Umgebung könnten die Windströmung um die Station behindern? (z.B. Hecke oder Schuppen im Umkreis von weniger als 20 m)	

Bitte zeichne in die Kartenskizze des Stationsumfeldes eventuelle Hindernisse sowie die Vegetation in der Umgebung der Messgeräte ein (z.B. Hecke, Schuppen, Beet, oder Teich). Als Hilfestellung kannst du das Beispiel in der Aufstellanleitung verwenden. Wenn du das Dokument digital ausfüllst, kannst du versuchen diese Skizze anhand von Anmerkungen in der PDF-Datei auszufüllen. Falls das nicht funktioniert, ist für uns ein Foto oder Scan der Skizze absolut ausreichend.

