



Beiträge an Ladestationen für E-Bikes

Im Rahmen des Projektes graubündenE-MTB soll die Lade-Infrastruktur im Nahbereich der signalisierten Velo- und Mountainbikerouten in Graubünden verbessert werden. Mit einer Anschubfinanzierung wird die Montage von einfachen Ladestationen durch private Interessenten gefördert. Dafür stehen maximal Fr. der Beitragssprechung wird auf die regionale Verteilung geachtet.

Für eine Ladestation gemäss Beispiel ist mit einem Endkonsumentenpreis von ca. Fr. 540.- inkl. MwSt. zu rechnen. Die Montage kommt je nach Lokalität und Anschlusslänge auf ca. Fr. 200.- bis 400.- zu stehen.

Die Ladestation wird aus Mitteln des Projektes graubündenE-MTB mit Fr. 250.- unter den nachfolgenden Bedingungen unterstützt:

- Die Ladestation:
 - entspricht der technischen Ausführung gemäss Beispiel mit mindestens vier 230-Volt-Steckdosen bzw. ist technisch gleichwertig.
 - ist in einem gegen das Wetter geschützten Aussenbereich öffentlich zugänglich platziert, mit einem wettergeschützten Ablagesims/-brett für die mitgebrachten Ladegeräte.
 - befindet sich im Nahbereich einer signalisierten Mountainbike- oder Veloroute, welche im Sachplan Velo des Kantons Graubünden verzeichnet ist. Die Distanz zur Route darf nicht mehr als 300 m Luftlinie betragen, nationale und regionale Routen haben Priorität.
 - wird publiziert unter <https://www.graubuenden.ch/de/suche/m/ausflugsziele/sc/e-bike-ladestation>
 - wird von einem professionellen lokalen Elektromonteur montiert.
- Der Ladestrom wird gratis abgegeben.
- Der Weg ab der signalisierten Route zur Ladestation wird vom Eigentümer mit der offiziellen Beschilderung signalisiert. Die Wegweiser können zu einem Spezialpreis von Fr. 46.- inkl. MwSt. bei den Wanderwegen Graubünden bestellt werden: <http://www.wanderwege-graubuenden.ch/de>
- Der Eigentümer ist für den Unterhalt der Ladestation besorgt.



Vorgehen:

Das Beitragsgesuch bitte online bei der Projektleitung graubündenE-MTB zur Prüfung und Genehmigung durch das Tiefbauamt anmelden:

<https://fairtrail.aidaform.com/e-bike-ladestationen>

Nach Abschluss der Montage und Inbetriebnahme der Ladestation wird der Beitrag vergütet.

Beispiel Ladestation mit vier Steckdosen

