



**Kofinanziert von der
Europäischen Union**



Diese Maßnahme wird mitfinanziert durch
Steuermittel auf der Grundlage des vom
Sächsischen Landtag beschlossenen Haushaltes.

VH 2.1 Grünes Wegeband mit Fitnessparcours

[SAB-Eingangsbestätigung zum Antrag vom 18.12.2024](#)

[Zuwendungsbescheid „offen“](#)

Ziel:

Die Stadt verfolgt das Konzept der grünen Infrastruktur mit dem die Luftqualität verbessert sowie die weitere Kühlung und Verschattung erzielt werden soll. Ziel ist somit die weitere innerstädtische Grünvernetzung durch Ausweitung kleinteiliger Strukturen, wie Straßenbäume, Bepflanzungen und Lücken als Grünflächen. Besonderes Augenmerk wird auf die fußläufige Vernetzung des Areals Hoheneck mit der Innenstadt gelegt, um durch eine interessante und klimafreundliche Wegegestaltung die Besucher und Bürger für die Angebote der Innenstadt zu interessieren. Weitere Ziele sind die Verbesserung des Mikroklimas und der Aufenthaltsqualität sowie die Erhöhung des Grünflächenanteils.

Vorhabensbeschreibung:

Mit dem Bebauungsplan der Stadt Stollberg „Wohnen am Schloss“ soll ein fußläufiger Rundweg um das Areal Hoheneck neu ausgebaut werden, der über eine Treppenanlage die Verbindung für Anwohner und Besucher zur Innenstadt herstellt. Dieses Wegeband beginnt in Höhe Schlossberg Fl.-Nr. 1587/17 und verläuft unterhalb des Böschungsbereiches außerhalb der Einfriedungsmauer zur ehem. JVA-Hoheneck und bindet am Ende an die Planstraße des Bebauungsgebietes an. Der Spaziergänger kann somit entweder über die Treppenanlage oder barrierefrei über die Planstraße/Anbindung an den Gartenstadtweg in die Innenstadt gelangen.

Dieser Rundweg bietet sowohl eine wunderbare Aussicht auf Stollberg als auch über das Erzgebirge und soll auf seinem Weg parcourartig Fitnessgeräte mit verschiedenen Trainingsmöglichkeiten anbieten, die das Zusammentreffen vieler Generationen ermöglicht.

Hier schließt sich der Kreis auch zum Areal Hoheneck als Sport- und Gesundheitszentrum in der ehemaligen Wäscherei und regt zur weiteren Bewegung im Freien an.

