

All´Ombra

Einen kühlen Aufenthaltsplatz für überhitzte urbane Freiräume mit BürgerInnenbeteiligung entwickeln

| | | | |
|---------------------------------|--|------------------------|---------------|
| Programm / Ausschreibung | IWI, IWI, Basisprogramm Ausschreibung 2022 | Status | abgeschlossen |
| Projektstart | 01.04.2022 | Projektende | 30.09.2024 |
| Zeitraum | 2022 - 2024 | Projektlaufzeit | 30 Monate |
| Keywords | | | |

Projektbeschreibung

Im vorliegenden Projekt möchte das Unternehmen MK Landschaftsarchitektur den „Coolpoint“ zu einem fertigen, marktreifen Produkt entwickeln. Der Coolpoint ist ein begrünter, beschatteter und kühlender Aufenthaltsplatz im öffentlichen Raum, wo die hitzegeplagten BewohnerInnen sich erholen und wohlfühlen können. Der Coolpoint ist gefühlt kühler als die Umgebung und sorgt für einen sehr behaglichen und komfortablen Aufenthalt in überhitzten und versiegelten Stadträumen, in denen Baumpflanzungen statisch oder technisch nicht möglich oder mit zu großem Aufwand verbunden.

Der Coolpoint besteht aus einer Kombination aus Vegetation und textilen Sonnensegeln, auf Grundlage einer Beschattungs- und Kühltechnologie mit Wasser und ist mit Sitzmöglichkeiten ausgestattet. Er strahlt eine einladende, entspannte, helle und freundliche Atmosphäre aus und wirkt modern und attraktiv. Dadurch fungiert er als besonderer Rückzugs-, Entspannungs- und Erholungsort, der bei sommerlicher Hitze das Grundbedürfnis der Körperkühlung erfüllt, um hitzebedingte physiologische Belastungen zu vermeiden und die Gesundheit zu unterstützen.

Der Coolpoint ist ein innovativer, kühler Aufenthaltsplatz und hat daher grundsätzlich zum Ziel, einen angenehmen Aufenthalt im Sommer dort zu ermöglichen, wo in urbanen, stark versiegelten Räumen sonst keine Kühlung gelingt.

Er steht zudem für alle übrigen Jahreszeiten offen zur Verwendung. Der Coolpoint möchte den Bedarf an kühlen Plätzen im öffentlichen Raum für die Nachbarschaft und für das Quartier decken.

Projektpartner

- MK LANDSCHAFTSARCHITEKTUR e.U.