

Dokumentation Marktstand „Landschaftliche Treffpunkte“

Mithilfe von Steckbriefen wurden den Bürger_innen am Marktstand die einzelnen „Treffpunkte“ aus dem „Freiflächenkonzept“ vorgestellt.

Diese Vorstellung diente als Grundlage für die Bewertung, sowie der Abgabe von Hinweisen und Anmerkungen zu den „Landschaftlichen Treffpunkten“.

In den folgenden Steckbriefen sind die „Landschaftlichen Treffpunkte“ aus dem „Freiflächenkonzept“ dargestellt. Die Nummerierung der Steckbriefe entspricht der im Plan „Freiflächenkonzept“.



Projektzuordnung:	keine
Umsetzungspotenzial:	kurzfristig
Idee und Aufwand:	Treffpunkt (geringer Aufwand)

Gegenüber dem Straßenraum höher gelegene Grünfläche mit Baumbestand, die mit Bänken eine höhere Aufenthaltsqualität und Bedeutung als Treffpunkt bekommen könnte. Liegt am geplanten Weilersbachweg und verbindet Erholungswege zum Steinenberg und ins Ammertal.



Projektzuordnung:	keine
Umsetzungspotenzial:	kurzfristig
Idee und Aufwand:	Treffpunkt, Heckenpflanzungen zur Straße (geringer Aufwand)

Grünfläche am Stadtrand mit Bushaltestelle, die mit Bänken, Baumpflanzungen und Zugänglichkeit zum Weilersbach eine höhere Aufenthaltsqualität und Bedeutung als Treffpunkt bekommen könnte.

Liegt am geplanten Weilersbachweg und verbindet Erholungswege zum Steinenberg und ins Ammertal.



Projektzuordnung:	keine
Umsetzungspotenzial:	kurzfristig
Idee und Aufwand:	Bank, Abliege, Ort zum Verweilen (geringer Aufwand)

Ausblick ins Ammertal und auf den Albtrauf. Liege- und Picknickwiese während eines Spazierganges am Spitzberg.



Projektzuordnung:

keine

Umsetzungspotenzial:

kurzfristig

Idee und Aufwand:

Bank, Ort sich zu treffen,
Schild mit Wanderwegen
(geringer Aufwand)

Ausblick ins Ammertal und auf den Albtrauf. Ruhepunkt während eines Spazierganges am Spitzberg mit bequemen Sitzbänken u.a.



Projektzuordnung:	Liegenschaftliche Sicherung der Hasenbühlsteige
Umsetzungspotenzial:	mittelfristig
Idee und Aufwand:	Fitnessgeräte / Workoutweg (mittel hoher Aufwand)

Ausblick ins Ammertal und auf den Albtrauf. Liege- und Picknickwiese während eines Spazierganges am Spitzberg. Erweiterung des Spielangebots für Kinder, Angebot an Fitnessgeräten im Rahmen der geplanten 'Work out Wege'.



Projektzuordnung:	keine
Umsetzungspotenzial:	kurzfristig
Idee und Aufwand:	Aischbach als Attraktion / Schild / Bank (geringer Aufwand)

Ausblick ins Ammertal und auf den Albtrauf. Auftakt für einen Spaziergang zum Spitzberg. Erleben des unverdolten Aischbach. Naturerlebnis, da dort die Entwicklung von Blühwiesen beobachtet werden kann.



Projektzuordnung:	Neubau Cottaweg / Ob der Grafenhalde
Umsetzungspotenzial:	mittelfristig
Idee und Aufwand:	ggf. Fahrradabstellung / Bank (geringer Aufwand)

Ausblick ins Ammertal und auf den Albtrauf. Treffpunkt für sowie Ruhepunkt während eines Spazierganges am Spitzberg mit bequemen Sitzbänken u.a. z.B. Mit Fahrradabstell- und -ankettungsmöglichkeiten.



Projektzuordnung:	Neubau Cottaweg / Ob der Grafenhalde
Umsetzungspotenzial	mittelfristig
Idee und Aufwand:	Ruhepunkt – Maßnahmen: Gehölze auslichten, Sicht freistellen (geringer Aufwand)

Ausblick ins Ammertal und auf den Albtrauf. Kleine mit Gehölzen gefasste Grünfläche, Treffpunkt für sowie Ruhepunkt während eines Spazierganges zum Spitzberg mit bequemer Sitzbank. Liegt an der auszubauenden bzw. freizulegenden Fußwegeverbindung Stöcklestrasse / Otto-Erbe-Weg / Cottaweg / Ob der Grafenhalde.



Projektzuordnung:	keine
Umsetzungspotenzial:	kurzfristig
Idee und Aufwand:	Treffpunkt, Ruhepunkt – Bank (geringer Aufwand)

Kleine mit wertvollem Baumbestand überstellte Grünfläche in Hanglage. Treffpunkt für sowie Ruhepunkt während eines Spazierganges im Wohngebiet oder zum Spitzberg mit bequemer Sitzbank. Liegt an einer vorhandenen Fußwegeverbindung von der Stöcklestrasse. Die weitere direkte Anbindung zum Weg Ob der Grafenhalde muss noch ausgebaut werden.



Projektzuordnung:	keine
Umsetzungspotenzial:	kurzfristig
Idee und Aufwand:	Treffpunkt, Bank, Schild, Bewegung, Sport (mittel hoher Aufwand)

Ein großer solitärer Baum fasst den Ort zur Straße. Eine dichte hohe Hecke bildet eine Raumkante zum angrenzenden Grundstück. Mit seiner Lage im Übergang in die freie Landschaft könnte hier ein Ort entstehen, um sich für einen Spaziergang zu treffen, um sich bei einer kleinen Pause erholen oder auch Dehnübungen zum Lauftraining zu machen.

Bewertung der „Treffpunkte“

Am Marktstand bestand für die Bürger_innen die Gelegenheit für die einzelnen „Treffpunkte“ eine Bewertung abzugeben.

Die Bewertung erfolgte mit grünen Punkten (positive Bewertung) und roten Punkten (negative Bewertung). Die Bewertungen wurden summiert und in der folgenden Tabelle dokumentiert.

LT01 – Am Weilersbach	3 positive Bewertung
LT02 – Vor dem Kreuzberg	3 positive Bewertung
LT03 – Buckenloh	4 positive Bewertungen
LT04 – Buckenloh / Zwehrenbühl	4 positive Bewertung
LT05 – Hasenbühlsteige / Paul Löffler Weg	6 positive Bewertung
LT06 – Aischbach	Keine Bewertung
LT07 – Ob der Grafenhalde	6 positive Bewertungen
LT08 – Cottaweg	5 positive Bewertungen
LT09 – Hallstattstraße	6 positive Bewertungen
LT13 – Schwärzlocher Straße	2 positive Bewertungen

Hinweise zu den „Treffpunkten“ sowie allgemeine Hinweise und Anmerkungen

Am Marktstand wurden die Bürger_innen gefragt, welche Themen bzw. Erlebnisse an den „Treffpunkten“ bedient werden sollen bzw. gewünscht sind. Zusätzlich gab es die Möglichkeit auf Karteikarten allgemeine Hinweise und Anmerkungen zu den einzelnen „Treffpunkten“ abzugeben.

Folgende Anmerkungen und Hinweise wurden abgegeben:

- **Zwischen ST01 & ST 04** - Herrenberger Str. umbenennen in „Herrenberger Allee“; Aufwertung, Verpflichtung des Grünamts zum Erhalt des Robinien-Baumbestands
- Bitte bei Öffnung / Zugänglichkeit Ammerkanal ökologische Aspekte beachten! (verwunschen = Chance für Natur)
- Nord-Süd-Wege von Schwärzlocher Str. zum Burgholz
- Weg Hellerloch-Spitzbergweg wieder durchgehend etablieren

Auf dem Luftbild konnten Bürger_innen „Treffpunkte“ die für „wichtig“ empfunden werden, über die in den Steckbriefen benannten hinaus, mit einem grünen Punkt verortet werden.

