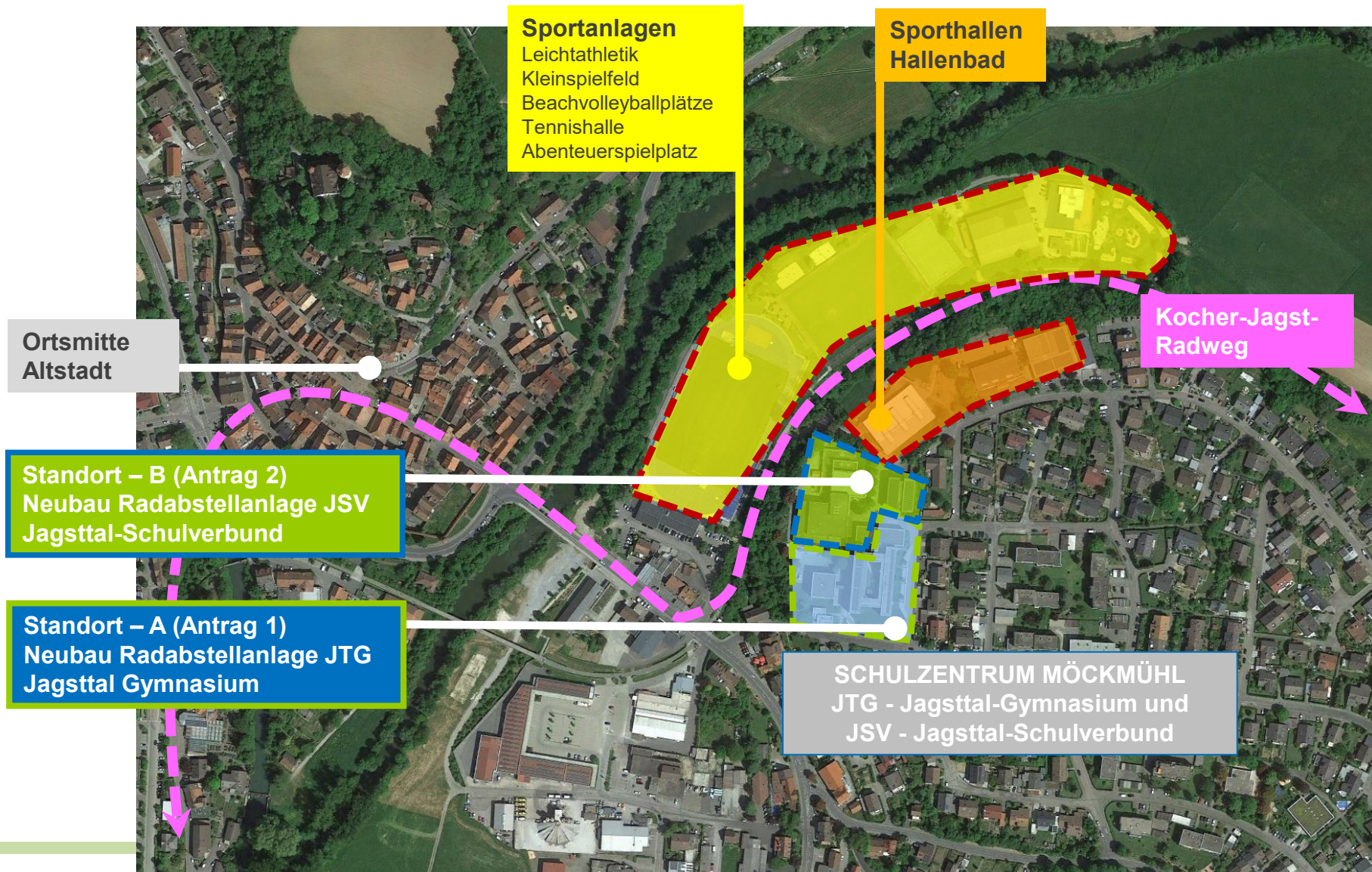




JAGSTTAL
SCHULVERBUND
MÖCKMÜHL

Jagsttal Schulverbund Möckmühl – Neubau Fahrradabstellanlage



Sportanlagen
Leichtathletik
Kleinspielfeld
Beachvolleyballplätze
Tennishalle
Abenteuerspielplatz

**Sporthallen
Hallenbad**

**Ortsmitte
Altstadt**

**Standort – B (Antrag 2)
Neubau Radabstellanlage JSV
Jagsttal-Schulverbund**

**Standort – A (Antrag 1)
Neubau Radabstellanlage JTG
Jagsttal-Gymnasium**

**Kocher-Jagst-
Radweg**

**SCHULZENTRUM MÖCKMÜHL
JTG - Jagsttal-Gymnasium und
JSV - Jagsttal-Schulverbund**

Jagsttal Schulverbund Möckmühl – Neubau Fahrradabstellanlage



Maßnahmenbeschreibung

Die geplante Radabstellanlage befindet sich auf dem Gelände des Jagsttalschulverbunds in 74219 Möckmühl (Landkreis Heilbronn).

Die vorhandenen Abstellmöglichkeiten für Zweiräder und insbesondere Fahrräder auf dem Schulgelände entsprechen nicht mehr den heutigen Anforderungen an moderne und zeitgemäße Radabstellanlagen.

Die bisher als Abstellfläche für Zweiräder genutzte Fläche (s. Abb. 2) entspricht nicht dem aktuellen Stand der Technik und den gültigen Normen und einschlägigen Bestimmungen (s.a. ERA/EFA).

Weder gibt es Radbügel zum Sicherem Abstellen und Anschließen der Räder, noch fehlt es an einer schützenden Überdachung. Auch die Ausleuchtung der Flächen ist nicht ausreichend.

Das Schulzentrum liegt unweit des bekannten „Kocher-Jagst-Radwegs“, über den Möckmühl mit den Nachbarorten verbunden ist.

Eine 2022 erstellte Umfrage unter Schüler*innen und dem Kollegium des JTGs ergab, dass fehlender Witterungsschutz sowie unzureichende Sicherungsmöglichkeiten die Haupthinderungsgründe für eine regelmäßige Nutzung des Fahrrads für den Schulweg darstellen.

Abb. 1- Geplanter Standort Radabstellanlage:
Freifläche zwischen Schulgebäude und Jagsttalhalle



Jagsttal Schulverbund Möckmühl – Neubau Fahrradabstellanlage

Zum Neubau der Radabstellanlage sind neben herkömmlichen Anlehnbügeln auch sichere, abschließbare Radboxen mit integrierter Lademöglichkeit für E-Bikes vorgesehen.

Insgesamt ist der Bau von 20 überdachten Stellplätzen (Anlehnbügel) vorgesehen. Bei steigendem Zuspruch ist eine Erweiterung der Anlage möglich.

Die geplante Abstellanlage befindetet sich auch in unmittelbarer Nähe der Sporthallen und kann somit auch Synergieeffekte zum Freizeit- und Vereinssport erzielen.

Die geplante Fahrradabstellanlage ist überdacht und mit Radbügeln ausgestattet. Die Abstellanlage erhält doppelseitig nutzbare Anlehnbügel.

Der Bau einer modernen Anlage am Schulstandort und der Ausbau der vorhandenen Radinfrastruktur auf dem Gemeindegebiet ist erklärtes Ziel der Kommune.

Aus naturschutzrechtlichen oder landschaftlichen Gesichtspunkten steht dem Vorhaben nichts entgegen.

Realisierung und Bau der Radabstellanlage kann kurzfristig begonnen werden.

Die geplanten Elemente der neuen Radabstellanlage sind in den Anlagen zum Antrag beigefügt.



Jagsttal Schulverbund Möckmühl – Neubau Fahrradabstellanlage

Fahrradüberdachung mit Radbügel

Ausführung:
Einseitige Überdachung, modular erweiterbar,
Stahlkonstruktion, verzinkt und pulverbeschichtet, RAL-Farbe.

Dachausführung:
Trapezblech

Anlehnbügel:
beidseitig nutzbar

