

Die **Wirkung** des Vorhabens wird in den einzelnen **Handlungsfeldern** mithilfe der jeweiligen **Leitfrage** eingeschätzt und mit einem farbig ausgefüllten Feld in der Tabelle markiert. Eine fördernde Auswirkung wird mit grüner Farbe dargestellt, eine hemmende mit roter Farbe. Ist die Auswirkung nur schwach, so wird dies schwach grün bzw. schwach rot dargestellt. Keine Auswirkung wird mit einem grauen Feld markiert. Die Auswahl erfolgt anhand der **Dropdown-Listen**, die sichtbar werden, sobald das entsprechende Feld ausgewählt ist. Ist keine Aussage möglich (z. B. weil für die Antwort relevante Informationen fehlen), so wird dies im Feld für Anmerkungen vermerkt. Ist die Wirkung sowohl fördernd als auch hemmend (z. B. aus der Sicht unterschiedlicher Interessengruppen), so können beide Felder markiert werden. In diesem Fall ist aber eine **Begründung** zwingend notwendig!

Sonderfall Handlungsfeld Klimaschutz:
Ist hier eine Auswirkung zu erwarten, so muss auf jeden Fall das **Tabellenblatt "Klimacheck"** bearbeitet werden!
Das Ergebnis des FN!-Checks wird automatisch im **Tabellenblatt "Kurzdarstellung"** zusammengefasst.
Eine **zusammenfassende Einschätzung** und Infos zu den Beteiligten ergänzt den FN!-Check und wird auch auf die Kurzdarstellung übertragen.

Handlungsfelder <small>(entsprechende ISEK-Ziele im Kommentar)</small>	Leitfragen <small>(erläuternde Anhaltspunkte im Kommentar)</small>	Wirkung <small>(auswählen im Dropdown)</small>			Kurzbegründung und Hinweise zur weiteren Planung <small>(maximal 3 Zeilen, ca. 200 Zeichen)</small>
Ökologische Tragfähigkeit		fördernd	kein Effekt	hemmend	
Klimaschutz	Wie wirkt sich das Vorhaben auf den Klimaschutz und die Senkung der Treibhausgas-Emissionen aus?				
Energie	Wie wirkt sich das Vorhaben auf den sorgsamen Umgang mit Energie und den Ausbau regenerativer Energien aus?				
Flächeninanspruchnahme	Wie wirkt sich das Vorhaben auf den nachhaltigen Umgang mit Flächen im Innen- und Außenbereich aus?				Flächeninanspruchnahme im nicht standortgemäßen Fichtenforst durch Bau eines Absetzbeckens, aber es findet ein Waldausgleich statt
Natürliche Ressourcen	Wie wirkt sich das Vorhaben auf den sorgsamen Umgang mit natürlichen Ressourcen und Rohstoffen aus?				Regenerationsfähigkeit des Gewässers wird gefördert (würde sonst verlanden), Verbesserung der Wasserqualität; aber Verwendung von nicht nachhaltigen Baumaterialien (Beton, Kies)
Biologische Vielfalt	Wie wirkt sich das Vorhaben auf Erhalt oder Förderung der Vielfalt an Pflanzen, Tieren und deren Lebensräumen aus?				Förderung der Artenvielfalt durch Erhalt eines wertvollen Gewässerbiotops in einer von intensiver Landwirtschaft geprägten Umgebung
Anpassung an den Klimawandel	Wie wirkt sich das Vorhaben auf die Anpassung an die Folgen des Klimawandels aus?				Rückhalt von Niederschlagswasser in der Landschaft, Erhalt von Wasser in der Landschaft und einem kühlendem Rückzugsort für Menschen und für die Fauna
Mobilität im Einklang mit der Umwelt	Wie wirkt sich das Vorhaben auf eine umweltverträgliche Mobilität aus?				
Tourismus im Einklang mit Natur und Landschaft	Wie wirkt sich das Vorhaben auf naturverträgliche und sanfte Tourismusangebote aus?				ASV gibt keine Angelkarten für Externe aus, geringe Bedeutung für den lokalen Tourismus in Ettenkirch
Wirtschaft, Arbeit und Mobilität		fördernd	kein Effekt	hemmend	
Wirtschaftsstandort	Wie wirkt sich das Vorhaben auf die Stärkung des Wirtschaftsstandorts aus?				
Tourismusstadt	Wie wirkt sich das Vorhaben auf die Stärkung des Tourismusstandorts aus?				
Arbeitsplatzangebot	Wie wirkt sich das Vorhaben auf das Arbeitsplatzangebot aus?				
Nahversorgung und zentrale Dienstleistungen	Wie wirkt sich das Vorhaben auf die Nahversorgung der Bevölkerung aus?				Fischereiwirtschaftliche Nutzung des Gewässers bleibt erhalten
Lokale und regionale Wertschöpfung	Wie wirkt sich das Vorhaben auf örtliche Betriebe und den Absatz von Produkten und Dienstleistungen in der Region aus?				
Fiskalische Nachhaltigkeit	Wie wirkt sich das Vorhaben auf den kommunalen Haushalt aus?				Deckung der Kosten für Bau des Beckens durch Förderprogramm des Landes sowie durch Ankerkennung von Ökopunkten; Pflege und Unterhalt der Naturschutzmaßnahmen (Ökokonto) bei der Stadt
Mobilität für eine gute Erreichbarkeit	Wie wirkt sich das Vorhaben auf eine gute Anbindung mit allen Verkehrsträgern und das Ziel der kurzen Wege aus?				

Soziales und Gesellschaft		fördernd	kein Effekt	hemmend	
Gesundheit	Wie wirkt sich das Vorhaben auf die Gesundheit und Gesundheitsvorsorge der Menschen aus?				Fischereiwirtschaftliche Nutzung des Gewässers bleibt erhalten (Fisch als Lebensmittel); Jugendarbeit durch den Angelsportverein kann fortgeführt werden
Sicherheit	Wie wirkt sich das Vorhaben auf die Sicherheit im öffentlichen Raum aus?				
Kultur und Freizeit	Wie wirkt sich das Vorhaben auf Freizeit- und Kulturangebote für alle Gesellschaftsgruppen aus?				Angeln als Gemeinschafts- sowie Individualsport und Vereinsarbeit am Gewässer (Naturschutz, Jugendarbeit) bleiben erhalten
Gesellschaftliche Veränderung	Wie wirkt sich das Vorhaben auf den Umgang mit wichtigen gesellschaftlichen Veränderungen aus?				
Wohnraumangebot	Wie wirkt sich das Vorhaben auf das Angebot von bezahlbarem und bedürfnisgerechtem Wohnraum für alle Gesellschaftsgruppen aus?				
Chancengerechtigkeit und Teilhabe	Wie wirkt sich das Vorhaben auf die gerechte Teilhabe Aller am gesellschaftlichen und politischen Leben aus?				
Rahmenbedingungen und Fernwirkungen		fördernd	kein Effekt	hemmend	
Partizipation	Wie wirkt sich das Vorhaben auf die Beteiligung der Bevölkerung an Entscheidungsprozessen aus?				
Bürgerschaftliches Engagement	Wie wirkt sich das Vorhaben auf das Engagement der Bevölkerung für das Gemeinwesen aus?				Fischereiwirtschaftliche Nutzung und Jugendarbeit durch den Angelsportverein bleiben erhalten
Regionale und interkommunale Zusammenarbeit	Wie wirkt sich das Vorhaben auf die Zusammenarbeit mit anderen Kommunen aus?				Abstimmungen während der Planung mit Landkreis Ravensburg, da Grundstücke Kreisgrenzen überschreiten
Überregionale und globale Auswirkungen	Wie wirkt sich das Vorhaben über die eigene Region hinaus aus?				
Bildung	Wie wirkt sich das Vorhaben auf die Ausgestaltung und Weiterentwicklung des Bildungsangebots aus, auch in Bezug auf das lebenslange Lernen?				Weiterführung der Jugendarbeit des ASV als Naturschutzverein für Bildung im Bereich Naturschutz, Gewässer und Landschaftspflege
Digitalisierung	Wie wirkt sich das Vorhaben auf den Ausbau des Smart-City-Ansatzes bei Kommunikation, Dienstleistungen und Mobilität aus?				
Innovation	Wie wirkt sich das Vorhaben auf die Entstehung von hilfreichen Neuerungen, guten Ideen und Know-how in Wirtschaft, Gesellschaft und Umweltschutz aus?				

Zusammenfassende Einschätzung und Hinweise zur weiteren Planung:

Der Bau eines Schlammabsetzbeckens ist erforderlich für den Erhalt des Unterweihers als Stillgewässer, welches aufgrund seiner Lage und Struktur ein ökologisch wertvolles Trittsteinbiotop darstellt. Er hat vor allem positive Auswirkungen auf die Handlungsfelder Biologische Vielfalt, Anpassung an den Klimawandel und Natürliche Ressourcen durch die potentiell enorme Verbesserung der Gewässerqualität. Negative Auswirkungen entstehen vor allem durch den Bau des Beckens für die Themen Klimaschutz und Natürliche Ressourcen. Für die Baumaterialien existieren bisher keine Alternativen.

Bearbeitet von/am:

SU-LU M Kirmaier / 07.08.2023

