

Digitale Pegelstände

IN PLANUNG

LAUFEND

ABGESCHLOSSEN

Kurzbeschreibung



© Stadt Bocholt

Die bereits seit einigen Jahren im Einsatz befindlichen Messinstrumente werden weiter digitalisiert und erweitert.

Projektbeschreibung

Die bereits seit Jahren vom ESB genutzten Messinstrumente zur Messung Pegelständen der Bocholter Aa und dem Aa-See sollen weiter digitalisiert und die Daten öffentlich bereitgestellt werden. Der ESB nutzt diese bereits zur Steuerung der Wehre an relevanten Punkten und plant die Erweiterung des Systems.

Im weiteren laufen Gespräche mit dem Wasser- und Bodenverband Holtwicker Bach, um auch hier eine digitale und objektivierte Erfassung der Daten zwecks Steuerung bzw. Steuerungsinformationen der Wehre zu etablieren.

Für die Bürgerinnen und Bürger der Stadt Bocholt sollen relevante Daten in einem öffentlichen Dashboard bereitgestellt werden.

Projektbudget

Erweiterung derzeit geschätzt 5.000 Euro

Umsetzungszeitraum

2026 - 2027

Projektverantwortung

CDO

Projektbeteiligte

Entsorgungs- und Servicebetrieb

Wasser- und Bodenverband Holtwicker Bach

Ziel

Transparente Darstellung der Pegelstände zu relevanten Gewässern im Stadtgebiet Bocholt.

Generierung einer digitalen Rendite.