

Kontrollkonzept Versickerungsanlagen

Projektbeschreibung Nr. SN413

Fachrichtung Gewässerschutz

Institution Tiefbauamt der Stadt Bern

Thema / Tätigkeiten / Ziel

Um das Gewässerverschmutzungspotential durch Versickerungsanlagen zu minimieren und deren Funktion zu gewährleisten, müssen die Anlagen periodisch überprüft werden. Diese Kontrollaufgaben sollen nach einem sachgerechten Konzept erfolgen, welches im Rahmen des Projektes aufgrund der vorhandenen Grundlagen erarbeitet werden muss.

Ziel des Projektes:

Der / Die ProjektteilnehmerIn kennt die Problematik der Versickerungsanlagen und die kommunale Vollzugsaufgabe. Er / Sie kann Versickerungsanlagen kontrollieren und deren Funktionieren beurteilen. Die Kontrolltätigkeit wird dokumentiert und die Daten für die Vollzugsaufgaben geeignet abgelegt.

Aus dem Projekt sollen ein spezifisches Kontrollkonzept für die Versickerungsanlagen der Stadt Bern entstehen, inklusive einer Anleitung für die Kontrollarbeiten und einer Prozessdefinition für die Vollzugsschritte gemäss den Standards des städtischen Tiefbauamtes (QMS).

Anforderungsprofil	Erdwissenschaftliche / Ingenieurtechnische Ausbildung
Deutschkenntnisse	<input checked="" type="checkbox"/> Muttersprache <input type="checkbox"/> gute Kenntnisse <input type="checkbox"/> egal
Anzahl Projektplätze	1 <input checked="" type="checkbox"/> Teilzeit möglich, mind. %: 60
FachbetreuerIn	Beat Hofer / Thomas Gisi
Arbeitsort	Bern, Bundesgasse 38
Website	www.tiefbauamt.bern.ch
Projektbeginn	nach Absprache
Bedingungen	nur für taggeldberechtigte Stellensuchende
Erstelldatum Beschreibung	20. März 2007

Welche Kompetenzen der Projektteilnehmenden werden gefördert?

Bitte Entsprechendes ankreuzen und bei Bedarf ergänzen:

Sozial- und Selbstkompetenzen

- | | | |
|---|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Kommunikation | <input checked="" type="checkbox"/> Umgang im Team | <input type="checkbox"/> Coaching/Führung |
| <input checked="" type="checkbox"/> Ausbau Berufskontakte | <input type="checkbox"/> Flexibilität | <input checked="" type="checkbox"/> Selbständigkeit |
| <input type="checkbox"/> Selbstvertrauen | <input checked="" type="checkbox"/> Verantwortungsbewusstsein | <input checked="" type="checkbox"/> Zeitmanagement |
| <input type="checkbox"/> andere: | | |

Methoden- und Fachkompetenzen

EDV

- | | | | | | |
|--|---|-----------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Word | <input checked="" type="checkbox"/> Excel | <input type="checkbox"/> Internet | <input type="checkbox"/> Graphik | <input type="checkbox"/> Statistik | <input checked="" type="checkbox"/> GIS |
| <input type="checkbox"/> andere: | | | | | |

Sprachen

- | | | |
|---|-----------------------------------|--------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch | <input type="checkbox"/> Englisch | <input type="checkbox"/> Französisch |
| <input type="checkbox"/> andere: | | |

Arbeitsmethodik

- | | | |
|--|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Projektmanagement | <input checked="" type="checkbox"/> systemat. Arbeitstechnik | <input type="checkbox"/> Betriebswirtschaft/Unternehmung |
| <input type="checkbox"/> Korrespondenz | <input type="checkbox"/> Gesprächsführung | <input type="checkbox"/> Protokollführung |
| <input type="checkbox"/> Sitzungsleitung | <input type="checkbox"/> Öffentlichkeitsarbeit | <input type="checkbox"/> Marketing |
| <input checked="" type="checkbox"/> Erstellung Konzept | <input checked="" type="checkbox"/> Pilotprojekt ausarbeiten | <input type="checkbox"/> wissenschaftliche Studien |
| <input type="checkbox"/> Recherchen | <input checked="" type="checkbox"/> interdisziplinäre Tätigkeit | <input checked="" type="checkbox"/> Präsentationstechnik |
| <input type="checkbox"/> andere: | | |

Fachmethodik

welche?

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Fachkenntnisse erweitern | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Wissen in Praxis umsetzen | Anwendung Ingenieurgeologie |
| <input type="checkbox"/> Technische Geräte | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Spezialkenntnisse | Versickerungsanlagen / Vollzug Gewässerschutz |
| <input type="checkbox"/> Nachhaltigkeit | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Weitere Methoden: | Aufgaben der öffentlichen Verwaltung |

Besteht die Möglichkeit einer Publikation?

Als Autor? ja eventuell nein

Als Co-Autor? ja eventuell nein

- Wo?
- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> Fachzeitschrift, z.Bsp.: |
| <input type="checkbox"/> Hauseigenes Publikationsorgan: |
| <input type="checkbox"/> Infobroschüren: |
| <input type="checkbox"/> Internet / Website: |
| <input type="checkbox"/> Presse, z.B.: |

Beschreibung des Arbeitsplatzes:

persönlicher Arbeitsplatz ja nein

mit Computer ja nein

Internetanschluss ja nein

Bemerkungen: