

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **133 (2007)**

Heft 38: **Aufbereitet**

PDF erstellt am: **18.09.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## Offener Planungswettbewerb mit nachfolgendem Studienauftrag „Ried“ im Ortsteil Niederwangen (Gemeinde Köniz)

<i>Auslober</i>	Gemeinde Köniz, vertreten durch die Planungsabteilung Köniz, Miteigentümergeinschaft Ried																
<i>Wettbewerbsaufgabe</i>	Das rund 30 ha grosse Gebiet Ried ist die grösste Baulandreserve für den Wohnungsbau in der Region Bern. Gegenstand des Wettbewerbes ist eine siedlungsplanerisch- städtebauliche Gesamtkonzeption im angegebenen Bereich, speziell eine Strategie zur Weiterentwicklung, Etappierung und Gestaltung. Gesucht wird ein Entwurf, welcher ein Quartier mit unverwechselbarem Charakter für ca. 2'000 Einwohner ermöglicht. Dies beinhaltet zudem die Ausscheidung und Gestaltung öffentlicher Räume (Naherholung/ Schule + Sport/ Siedlungsgrün/ Plätze, etc.), die Definiton adäquater und marktgängiger Bebauungstypologien sowie eine Überführung in geeignete, qualitätssichernde Planungsinstrumente.																
<i>Wettbewerbsart</i>	Offener anonymer Planungswettbewerb mit nachfolgendem nicht anonymem Studienauftrag mit Zwischenbesprechungen. Das gesamte Verfahren richtet sich nach dem Vergaberecht des Kanton Bern (Gesetz und Verordnung über das öffentliche Beschaffungswesen, ÖBG/ÖBV) sowie nach der SIA Ordnung 142 für Architektur- und Ingenieurwettbewerbe. Es werden drei Arbeiten zur Weiterbearbeitung für den Studienauftrag ausgewählt. Die Auswahl erfolgt projektorientiert und anonym.																
<i>Zulassungsbereich</i>	Zulassungsbereich sind die Schweiz und EU- Mitgliedsstaaten. Das Verfahren ist dem WTO-Übereinkommen nicht unterstellt. Die Wettbewerbssprache ist deutsch.																
<i>Wettbewerbsteilnehmer</i>	Zur Teilnahme berechtigt sind Planungsfachleute die kumulativ folgende Eignungskriterien erfüllen: a) Planungskompetenz mindestens in den Bereichen Stadtplanung, Architektur, Erschliessungsplanung und Landschaftsarchitektur bzw. Beizug entsprechender Fachleute. Bei einer Team- bildung hat die Federführung beim Fachbereich Stadtplanung oder Architektur zu liegen. Für Planungsdisziplinen, die einen eigenständigen, konzeptionellen Beitrag zur Gesamtlösung beitragen, ist die Beteiligung nur in einem Team zulässig. Beigezogene (nicht federführende) Fachpersonen wie z.B. Bauingenieure, Lärmexperten, Geologen etc. dürfen sich bei mehreren Teams beteiligen, sofern sie dies allen betreffenden Teams offen legen. b) Kein Abhängigkeitsverhältnis zur Veranstalterin oder zu Mitgliedern des Preisgerichts. c) Personen und Teams, die an der Planung Ried 2005 mitwirkten, sind nicht teilnahmeberechtigt.																
<i>Preisgericht</i>	<i>Fachpreisrichter:</i> Michael Koch, Städtebauer/ Planer, Zürich/ Hamburg Ueli Marbach, Architekt, Zürich Marlis David, Landschaftsarchitektin, Solothurn Markus Reichenbach, Verkehrsingenieur, Solothurn <i>Sachpreisrichter:</i> Luc Mentha, Gemeindepräsident, Vorst. Direktion Präsidiales und Finanzen, Köniz Katrin Sedlmayer, Gemeinderätin, Vorst. Direktion Planung und Verkehr, Köniz Friedrich Wiedmer, Marti Holding AG Generalunternehmung, Bern; Vertr. MEG Ried <i>Ersatzpreisrichter:</i> Heinrich Schachenmann, Architekt/ Raumplaner, Küttigkofen Manfred Leibundgut, Architekt/ Raumplaner, Gemeindeplaner Köniz																
<i>Preise und Ankäufe</i>	Die Gesamtsumme für drei bis sechs Preise und Ankäufe in der ersten Phase beträgt CHF 70'000.- (inkl. MWST). Sie wird in jedem Fall voll ausbezahlt. Die drei Teilnehmenden in der zweiten Bearbeitungsphase werden pro Team mit CHF 30'000.- (inkl. MWST) entschädigt.																
<i>Anspruch auf den Zuschlag von Folgeaufträgen</i>	Die Veranstalterin beabsichtigt, die Verfasser des vom Preisgericht zur Ausführung vorgeschlagenen städtebaulichen Konzeptes mit der Ausarbeitung der entsprechenden Grundordnung (Nutzungsplan + Vorschriften respektive Rahmenüberbauungsordnung) zu beauftragen (CHF ca. 30'000.- bis 50'000), zusätzlich auch mit der Erstellung von Richtplänen zur Qualitätssicherung in den Bereichen Grünraumgestaltung, ökologischer Ausgleich, Naherholung und Gestaltung öffentlicher Flächen (CHF ca. 50'000.-).																
<i>Wettbewerbsprogramm</i>	Das vollständige, verbindliche Wettbewerbsprogramm kann ab dem 10. 09. 2007 unter <a href="http://www.ried.koeniz.ch">www.ried.koeniz.ch</a> bezogen werden.																
<i>Teilnahmebestätigung und abgegebene Unterlagen</i>	Nur vollständig ausgefüllte Bewerbungsunterlagen werden berücksichtigt und sind per e-mail an <a href="mailto:plak@koeniz.ch">plak@koeniz.ch</a> oder an folgende Adresse zu senden: Planungsabteilung Köniz, Landorfstrasse 1, 3098 Köniz, Schweiz. Eine Kautions wird nicht erhoben. Die Wettbewerbs- und Plan- unterlagen werden durch das Wettbewerbssekretariat versandt. Rückfragen sind unter der Tel. Nr. 0041/ 31 970 93 91 (Tel.) bzw. 0041/ 31 970 92 11 (Fax) möglich.																
<i>Termine</i>	<table border="0"> <tr> <td>Anmeldung zur Teilnahme bis</td> <td>26. 10. 2007</td> <td>Abgabetermin Phase 1</td> <td>07. 03. 2008</td> </tr> <tr> <td>Versand der Wettbewerbsunterlagen</td> <td>02. 11. 2007</td> <td>Preisgericht</td> <td>März 2008</td> </tr> <tr> <td>Fragestellung schriftlich bis</td> <td>23. 11. 2007</td> <td>Start Phase 2</td> <td>Mai 2008</td> </tr> <tr> <td>Fragenbeantwortung bis</td> <td>14. 12. 2007</td> <td>Abgabetermin Phase 2</td> <td>August 2008</td> </tr> </table>	Anmeldung zur Teilnahme bis	26. 10. 2007	Abgabetermin Phase 1	07. 03. 2008	Versand der Wettbewerbsunterlagen	02. 11. 2007	Preisgericht	März 2008	Fragestellung schriftlich bis	23. 11. 2007	Start Phase 2	Mai 2008	Fragenbeantwortung bis	14. 12. 2007	Abgabetermin Phase 2	August 2008
Anmeldung zur Teilnahme bis	26. 10. 2007	Abgabetermin Phase 1	07. 03. 2008														
Versand der Wettbewerbsunterlagen	02. 11. 2007	Preisgericht	März 2008														
Fragestellung schriftlich bis	23. 11. 2007	Start Phase 2	Mai 2008														
Fragenbeantwortung bis	14. 12. 2007	Abgabetermin Phase 2	August 2008														

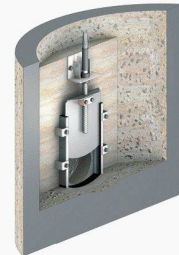
# Sperrgebiet



**WEY®**  
Trademark of SISTAG

## WEY® Rinnenschütz

Ob 150er-Leitung oder 4-Meter-Kanal, ob zum Absperrn, Regeln oder bei Havarien: WEY® Schützen sind tausendfach bewährt und funktionieren sicher für Jahrzehnte. Rufen Sie uns an. Wir beraten Sie gerne.



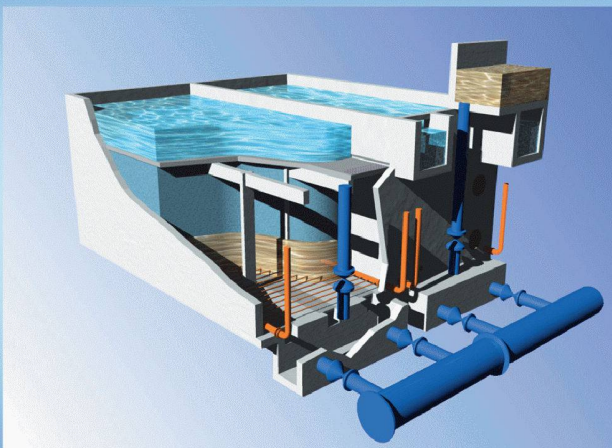
SISTAG Absperrtechnik  
CH-6274 Eschenbach  
Telefon 041 449 99 44  
Telefax 041 448 34 31  
www.sistag.ch  
E-Mail: info@sistag.ch

**SISTAG**

zeifundpartner.ch

## Abwasserbehandlung

Unsere Verfahren zur Abwasserbehandlung entsprechen den vielseitigen Ansprüchen der Kommunen und der Industrie und garantieren optimale Leistungen.



- ACTIFLO®
- MULTIFLO®
- CLARIFLO 300®
- BIOSTYR®

BIOSTYR® Biofiltration

Referenzen CH: BERN, GENÈVE

Bitte kontaktieren Sie uns für ausführliche Informationen und technische Unterlagen.



ALPHA UMWELTECHNIK AG  
Schloss-Strasse 15 • PF 201 • CH-2560 Nidau  
Tel. +41 32 331 54 54 • Fax +41 32 331 23 37  
info@alphaut.ch • www.alphaut.ch

