

## **Abteilungsleiterin / Abteilungsleiter Hydrologie BAFU, 100 %**

Lebensqualität für heute und morgen.

### **Ihre Aufgaben**

- Führen der Abteilung in aufgabenmässiger, organisatorischer, personeller und finanzieller Hinsicht
- Gestalten einer innovativen, lösungsorientierten Politik des Bundes bei der Erstellung nationaler hydrologischer und hydrogeologischer Grundlagen, beim Integralen Gewässermonitoring und bei den hydrologischen Vorhersagen in enger Abstimmung mit den kantonalen Fachstellen und den Bundesämtern sowie grenzüberschreitenden Stakeholdern
- Konzepterstellung, Planung und Durchführung der langfristigen Beobachtung von quantitativen und qualitativen Parametern in Oberflächengewässern und Grundwasservorkommen von nationalem Interesse, insbesondere vor dem Hintergrund der anthropogenen Einflüsse und des Klimawandels
- Verantwortlich für das Datenmanagement in einem zentralen hydrologischen Informationssystem sowie Diffusion, Publikation und Inwertsetzung der Daten von nationalem Interesse, sowie die Weiterentwicklung der Konzepte der hydrologischen Bundesmessnetze
- Erstellen und Verbreiten von hydrologischen (Hochwasser, Niedrigwasser und Trockenheit) Vorhersagen und ggf. Warnungen für Fachleute (GIN) und die breite Bevölkerung (Naturgefahrenportal)

### **Ihre Kompetenzen**

- Masterabschluss vorzugsweise in Ingenieur- oder Naturwissenschaften, ausgezeichnete Kenntnisse in Hydrologie und Wasserchemie
- Mehrjährige Führungserfahrung, ausgeprägter Sinn für Leadership sowie langjährige Erfahrung in Wirtschaft bzw. Verwaltung, gute Vernetzung mit der Wissenschaft
- Affinität für die Arbeit in nationalen und internationalen Netzwerken und Institutionen/Organisationen, zudem Fähigkeit für wirkungsvolles Handeln im politischen Umfeld
- Ausgeprägtes analytisches und konzeptionelles Denken, hohe Belastbarkeit und einwandfreie Kommunikationsfähigkeit
- Gute aktive Kenntnisse mindestens einer zweiten Amtssprache und passive Kenntnisse einer dritten Amtssprache, sowie sehr gute Englischkenntnisse

Sie leiten die nationalen hydrologischen Aufgaben und das Integrale Gewässermonitoring der Schweiz, dem Wasserschloss Europas. Sie tragen damit zu einer effizienten Bewirtschaftung der Wasserressourcen, zum Erhalt einer guten Wasserqualität sowie zum Schutz der Bevölkerung vor hydrologischen Gefahren bei, insbesondere auch vor dem Hintergrund der anthropogenen Einflüsse und des Klimawandels.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen Frau Karine Siegwart, Vizedirektorin, unter Tel. 058 462 99 73.

Das Bundesamt für Umwelt (BAFU) ist für die nachhaltige Nutzung der natürlichen Ressourcen wie Boden, Wasser, Luft und Wald, für den Schutz vor Naturgefahren und für den Erhalt der Biodiversität zuständig.

Die Bundesverwaltung achtet die unterschiedlichen Biografien ihrer Mitarbeitenden und schätzt deren Vielfalt. Gleichbehandlung geniesst höchste Priorität.

Onlinebewerbung: [https://jobs.admin.ch/offene-stellen/Abteilungsleiterin-Abteilungsleiter-Hydrologie/ec0d8be0-6327-46ac-8651-8a7f065538b5&m1613\\_lk=](https://jobs.admin.ch/offene-stellen/Abteilungsleiterin-Abteilungsleiter-Hydrologie/ec0d8be0-6327-46ac-8651-8a7f065538b5&m1613_lk=)

## **Chef (h/f) de la division Hydrologie de l'OFEV, 100 %**

Notre qualité de vie pour aujourd'hui et demain.

### **Vos tâches**

- Diriger la division pour en assurer l'exécution des tâches et la gestion du personnel et des finances
- Façonner une politique fédérale qui soit innovante et orientée solutions dans l'élaboration des bases hydrologiques et hydrogéologiques nationales, dans le monitoring intégré des eaux et dans les prévisions hydrologiques, en concertation étroite avec les services spécialisés des cantons, les offices fédéraux compétents et les acteurs concernés dans les pays limitrophes
- Élaborer des stratégies, planifier et exercer la surveillance à long terme des paramètres tant quantitatifs que qualitatifs applicables à l'évaluation des eaux superficielles et souterraines d'importance nationale, en particulier dans le contexte des influences anthropiques et des changements climatiques
- Veiller à la bonne gestion des données dans un système d'informations hydrologiques centralisé, à la diffusion, à la publication ainsi qu'à la valorisation des données d'intérêt national et optimiser les stratégies poursuivies à travers les réseaux de mesures hydrologiques fédéraux
- Établir et diffuser les prévisions hydrologiques (crues, situations d'étiage, épisodes de sécheresse) et, le cas échéant, les alertes à l'intention des spécialistes (GIN) et de la population (Portail des dangers naturels)

### **Vos compétences**

- Diplôme de Master, de préférence en ingénierie ou en sciences naturelles, excellentes connaissances en hydrologie et en chimie de l'eau
- Expérience de plusieurs années dans une fonction dirigeante, sens aigu du leadership, longue et vaste expérience en économie et en administration, bon réseau au sein du monde scientifique
- Affinité pour le travail au sein de réseaux, d'institutions et d'organisations au plan national et international, capacité d'agir efficacement dans l'environnement politique
- Pensée analytique et conceptuelle marquée, capacité à assumer une forte charge de travail et très bonnes aptitudes de communication
- Bonnes connaissances actives d'au moins une deuxième langue officielle et connaissances passives d'une troisième langue officielle ainsi que très bonnes connaissances de l'anglais

Vous prenez en charge les tâches hydrologiques à l'échelon national et dirigez le monitoring intégré des eaux de la Suisse en sa qualité de château d'eau de l'Europe. Vous contribuez ainsi à la gestion efficace des ressources en eau, au maintien d'une bonne qualité de l'eau et à la protection de la population contre les risques hydrologiques, en particulier dans le contexte des influences anthropiques et des changements climatiques.

Pour tout renseignement complémentaire, n'hésitez pas à contacter Mme Karine Siegwart, sous-directrice, tél. 058 462 99 73.

L'Office fédéral de l'environnement (OFEV) est chargé d'assurer l'exploitation durable des ressources naturelles telles que le sol, l'eau, l'air et la forêt.

L'administration fédérale est attentive aux différents parcours de vie de ses collaborateurs et collaboratrices et en apprécie la diversité. Elle accorde la plus haute priorité à l'égalité de traitement.

Application: [https://jobs.admin.ch/postes-vacants/Chef-h-f-de-la-division-Hydrologie/c6530cfb-9361-4d46-8b7f-054c5e551148&m1641\\_lk=](https://jobs.admin.ch/postes-vacants/Chef-h-f-de-la-division-Hydrologie/c6530cfb-9361-4d46-8b7f-054c5e551148&m1641_lk=)

## Capo (u/d) della divisione Idrologia UFAM, 100 %

Salvaguardiamo la qualità di vita di oggi e di domani.

### Mansioni

- Dirigere la divisione dal punto di vista operativo, organizzativo, personale e finanziario
- Realizzare una politica federale innovativa e orientata alle soluzioni, elaborando le basi idrologiche e idrogeologiche nazionali, effettuando il monitoraggio integrato delle acque e le previsioni idrologiche in stretta collaborazione con i servizi cantonali specializzati e con gli Uffici federali, nonché con i portatori di interesse oltre frontiera
- Elaborare strategie, pianificare e svolgere l'osservazione a lungo termine di parametri qualitativi e quantitativi sulle acque superficiali e le riserve idriche sotterranee di interesse nazionale, in particolare tenendo conto degli influssi antropici e dei cambiamenti climatici
- Assumere la responsabilità della gestione dei dati in un sistema centrale di informazioni idrologiche, della diffusione, della pubblicazione e della valorizzazione di dati di interesse nazionale e dell'ulteriore sviluppo delle strategie delle reti di misurazione idrologiche della Confederazione
- Elaborare e pubblicare le previsioni idrologiche (piene, magre e siccità) e all'occorrenza le allerte destinate agli specialisti (GIN) e alla popolazione (portale sui pericoli naturali)

### Requisiti

- Master, preferibilmente in ingegneria o scienze naturali, eccellenti conoscenze dell'idrologia e della chimica idrica
- Esperienza dirigenziale pluriennale, spiccato senso di leadership ed esperienza pluriennale nel settore economico o amministrativo, buona cooperazione con il settore scientifico
- Predisposizione a lavorare in reti nazionali e internazionali e in seno a istituzioni/organizzazioni, capacità di agire in modo efficace nel contesto politico
- Spiccate capacità analitiche e strategiche, elevata resistenza allo stress e ineccepibili doti comunicative
- Buone conoscenze attive di almeno una seconda lingua ufficiale, conoscenze passive della terza e ottime conoscenze dell'inglese

Assumerà la direzione dei compiti nazionali in materia di idrologia e del monitoraggio integrato delle acque in Svizzera, la riserva idrica dell'Europa. Così facendo contribuirà a gestire le risorse idriche in modo efficiente, a mantenere una buona qualità dell'acqua e a proteggere la popolazione dai pericoli idrologici, in particolare tenendo conto anche degli influssi antropici e dei cambiamenti climatici.

Per ulteriori informazioni si prega di rivolgersi a Karine Siegwart, Vicedirettrice, tel. 058 462 99 73.

L'Ufficio federale dell'ambiente (UFAM) è responsabile dell'utilizzo sostenibile delle risorse naturali quali il suolo, l'acqua, l'aria e la foresta, della protezione dai pericoli naturali e del mantenimento della biodiversità.

L'Amministrazione federale è attenta ai diversi vissuti dei suoi collaboratori e ne apprezza la diversità. La parità di trattamento gode quindi della massima priorità.

Applicazione: [https://jobs.admin.ch/posti-vacanti/Capo-u-d-della-divisione-Idrologia/797c42f6-2984-4eed-8156-be290515ac5d&m1642\\_lk=](https://jobs.admin.ch/posti-vacanti/Capo-u-d-della-divisione-Idrologia/797c42f6-2984-4eed-8156-be290515ac5d&m1642_lk=)