



Associação AquaValor – Centro de Valorização e Transferência de Tecnologia da Água
NIPC n.º 515134465 com sede na Rua Dr. Júlio Martins n.º 1, 5400-342 Chaves

Técnico de Inovação - Ref. AquaValor 3/2021
A AquaValor vem divulgar a seguinte oferta de trabalho:

Área de formação inicial: química, bioquímica, microbiologia, ciências biomédicas

laboratoriais; Nível de qualificação: Licenciatura;

Experiência profissional: experiência em análises físico-químicas das águas nomeadamente métodos clássicos de química orgânica e inorgânica, em amostragem de águas, em métodos de identificação e quantificação microbiológicos em laboratórios acreditados. Experiência profissional mínima de 5 anos em contexto de laboratório de análises de águas. Conhecimento da norma NP EN ISO/IEC 17025:2018. Especialista/responsável técnico da área de química analítica ou clássica e/ou microbiologia

Funções/atividades a desempenhar: Realização de análises físico-químicas e microbiológicas das águas, validação de métodos analíticos, recolha de amostras de águas. Responsável Técnico na área da Microbiologia ou Química.

Remuneração bruta mensal: 1613,42 €

Local de trabalho: Rua Doutor Júlio Martins n.º 1, Chaves;

Data de início de contrato: 01/04/2021

Duração do contrato: 24 meses.

Métodos de seleção: as candidaturas recebidas serão alvo de análise curricular. Os candidatos que revelem um perfil curricular coincidente com o pretendido serão convocados para realização de uma entrevista.

Prazo e envio da candidatura: O currículo, juntamente com o comprovativo de habilitações académicas e outros documentos que suportem a formação e experiência dos candidatos, devem ser enviados até ao dia 03/03/2021 para o e-mail rh@aquavalor.pt, com indicação da seguinte referência “AquaValor 3/2021”.



Associação AquaValor – Centro de Valorização e Transferência de Tecnologia da Água
NIPC n.º 515134465 com sede na Rua Dr. Júlio Martins n.º 1, 5400-342 Chaves

Innovation Technician - Ref. AquaValor 3/2021 AquaValor
publishes the following job offer:

Initial training area: chemistry, biochemistry, microbiology, biomedical laboratory sciences

Qualification level: Degree;

Professional experience: experience in physico-chemical analysis of water, namely classic methods of organic and inorganic chemistry, in water sampling, in methods of microbiological identification and quantification in accredited laboratories. Minimum professional experience of 5 years in the context of a water analysis laboratory. Knowledge of NP EN ISO / IEC 17025: 2018. Specialist / technical manager in the field of analytical or classical chemistry and / or microbiology

Functions / activities to perform: Conducting physico-chemical and microbiological analysis of water, validation of analytical methods, collection of water samples. Technical responsible in the field of Microbiology or Chemistry.

Gross monthly remuneration: € 1613,42

Workplace: Rua Doutor Júlio Martins n.º 1, Chaves;

Contract start date: 01/04/2021

Contract duration: 24 months.

Selection methods: applications received will be subject to curriculum analysis. Candidates who reveal a curriculum profile coinciding with the intended one will be invited to a selection interview.

Deadline and submission of the application: The curriculum, together with proof of academic qualifications and other documents that support the candidates' training and experience, must be sent until 03/03/2021 to the email rh@aquavalor.pt, with the following reference "AquaValor 3/2021".