



(Resumo do anúncio) / (Summary of the advertisement)

O MORE – Laboratório Colaborativo Montanhas de Investigação – Associação vem divulgar a seguinte oferta de trabalho ao abrigo do projeto, " AcornSelectAI – Sistema de Seleção de Polpa de Bolota com Recurso a Inteligência Artificial (Projeto nº 21144, Código: COMPETE2030-FEDER-02202800), aprovado no âmbito do aviso MPr-2023-7 SIID - I&D Empresarial - Copromoção - Outros Territórios"

MORE – Mountains of Research Collaborative Laboratory – Association hereby discloses the following job offer under de project " AcornSelectAI – Sistema de Seleção de Polpa de Bolota com Recurso a Inteligência Artificial (Projeto nº 21144, Código: COMPETE2030-FEDER-02202800), aprovado no âmbito do aviso MPr-2023-7 SIID - I&D Empresarial - Copromoção - Outros Territórios"

(Texto do anúncio) / (Text of the announcement)

Referência: "MORE26/AcornSelectAI/TECH3".

Reference: "MORE26/AcornSelectAI/TECH3".

Área de Formação: Engenharia Informática, Ciências da Computação ou área similar.

Training Area: Computer science, Software Engineering or related field.

Nível de Qualificação: Licenciatura (NQ: 6).

Qualification Level: Bachelor's degree (NQ: 6).

Experiência requerida: Possuir formação em Engenharia Informática ou área similar. O candidato deverá possuir sólidas competências no desenvolvimento completo da arquitetura de software com forte capacidade técnica e experiência no desenvolvimento de soluções digitais, desde a conceção da arquitetura até à implementação e otimização, considerando boas práticas na implementação de base de dados, construção de APIs, desenvolvimento de mockups e conceção e implementação de front-end. Deve estar familiarizado com Docker e Git, e com metodologias colaborativas e controlo de versões.

Experience required: Have a degree in Computer Science or a similar field. The candidate must have solid skills in the complete development of software architecture with strong technical ability and experience in the development of digital solutions, from architecture design to implementation and optimization, considering best practices in database implementation, API construction, mockup development, and front-end design and implementation. Must be familiar with Docker and Git, as well as collaborative methodologies and version control.



Conhecimentos adicionais e experiência profissional: Será valorizada experiência em

- Conhecimentos em UI/UX, incluindo:
 - Análise de requisitos funcionais;
 - Desenvolvimento de mockups e protótipos;
 - Aplicação de princípios de usabilidade e design centrado no utilizador.
- Cloud Applications (Azure, AWS, GCP ou similares);
- Ferramentas de Big Data (Apache Hadoop, Apache Kafka ou similares);

Additional knowledge and professional experience: Experience in the following areas will be valued

- Knowledge of UI/UX, including:
 - Analysis of functional requirements;
 - Development of mockups and prototypes;
 - Application of usability and user-centered design principles;
 - Experience in working with Agile methodologies.
- Experience in Cloud Applications (Azure, AWS, GCP, or similar);
- Big Data tools (Apache Hadoop, Apache Kafka or similar)

Categoria Profissional e Funções: Técnico/a de Investigação.

- 1) Desenvolver e manter soluções digitais full stack (backend e frontend) no âmbito de projetos de I&D;
- 2) Colaborar na definição da arquitetura técnica e tecnológica;
- 3) Garantir a qualidade, segurança e escalabilidade das aplicações;
- 4) Executar as atividades associadas aos projetos de Investigação e Desenvolvimento (I&D), assegurando o cumprimento dos objetivos técnicos e científicos;
- 5) Elaborar as publicações e os relatórios necessários;
- 6) Participar em reuniões com parceiros do projeto e na comunicação externa e divulgação dos projetos MORE, tanto a nível nacional como internacional.

Activities to be performed and Functions: *Research Technician.*

- 1) *Design, develop, and maintain full stack solutions (backend and frontend) within R&D projects;*
- 2) *Collaborate in defining the technical and technological architecture;*
- 3) *Ensure the quality, security, and scalability of applications;*
- 4) *Carry out activities associated with Research and Development (R&D) projects, ensuring compliance with technical and scientific objectives;*
- 5) *Prepare technical reports and contribute to scientific dissemination;*
- 6) *Participate in meetings with project partners and in the external communication and dissemination of MORE projects, both nationally and internationally.*

Condições: A pessoa a contratar terá direito a um contrato de trabalho a termo certo de 12 meses, com possibilidade de renovação por igual período, com um salário mensal (TRM1) mais subsídio de refeição e seguro de acidentes pessoais.

Conditions: *The person to be hired will be entitled to a fixed-term employment contract of 12 months, with the possibility of renewal for an equivalent period, with monthly salary (TRM1) plus daily food allowance and personal accident insurance.*



Remuneração bruta mensal: 1443,00€
Gross monthly salary: 1443,00€

Local de trabalho: MORE – Laboratório Colaborativo Montanhas de Investigação – Associação Brigantia EcoPark, Avenida Cidade de León, n.º 506, 5300-358 Bragança.

Workplace: MORE – Laboratório Colaborativo Montanhas de Investigação – Associação Brigantia EcoPark, Avenida Cidade de León, n.º 506, 5300-358 Bragança.

Data prevista de início de contrato: 1 de julho de 2026.
Expected start date of contract: July 1, 2026.

Duração do contrato: 12 Meses, com possibilidade de renovação por igual período.
Contract duration: 12 months, with the possibility of renewal for an equivalent period.

Prazo e formalização da candidatura: 14 de maio 2026.
Deadline and formalization of the application: 14 May 2026.

Candidatura: A candidatura deve ser formalizada através do endereço eletrónico recrutamento@morecolab.pt, com **indicação no assunto da seguinte referência "MORE26/AcornSelectAI/TECH3"**, e o envio obrigatório dos seguintes documentos até ao dia **14 de maio de 2026:**

- a) Carta de Motivação;
- b) Curriculum vitae;
- c) Certificado de habilitações literárias do grau de licenciatura, quando efetuada em instituições portuguesas ou, quando obtido fora de Portugal, o reconhecimento legal do respetivo grau académico;
- d) Declaração de Consentimento de Recolha, Tratamento e/ou Manutenção de Dados Pessoais (DEC_CONSET);
- e) e outros documentos que suportem a formação e experiência dos/as candidatos/as.

Application: The application must be formalized through the electronic address recrutamento@morecolab.pt, with indication in the subject of the following reference "MORE26/AcornSelectAI/TECH3", and the mandatory documents until May 14, 2026:

- a) Motivation Letter;
- b) Curriculum vitae;
- c) Certificate of academic qualifications at Bachelor's degree level, when awarded by Portuguese institutions, or, when obtained outside Portugal, official recognition of the respective academic degree
- d) Declaration of Consent to the Collection, Processing and/or Maintenance of Personal Data (DEC_CONSET);
- e) and other documents that support the training and experience of the candidates.



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

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 conduct an interview.

Número de Vagas: 1

Number of Positions: 1

O MORE CoLAB, enquanto entidade empregadora, promove ativamente uma política de igualdade de género no acesso ao emprego e na progressão profissional, providenciando escrupulosamente no sentido de evitar toda e qualquer forma de discriminação.

MORE CoLAB, as an employer, actively promotes a policy of gender equality in access to employment and in professional progression, taking specific measures to avoid any and all form of discrimination.

04/05/2026

