

СЪД НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ
TRIBUNAL DE JUSTICIA DE LA UNIÓN EUROPEA
SODNÍ DVŮR EVROPSKÉ UNIE
DEN EUROPÆISKE UNIONS DOMSTOL
GERICHTSHOF DER EUROPÄISCHEN UNION
EUROOPA LIIDU KOHUS
ΔΙΚΑΣΤΗΡΙΟ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ
COURT OF JUSTICE OF THE EUROPEAN UNION
COUR DE JUSTICE DE L'UNION EUROPÉENNE
CÚIRT BHREITHIÚNAIS AN AONTAIS EORPAIGH
SUDEUROPSKE UNIJE
CORTE DI GIUSTIZIA DELL'UNIONE EUROPEA



EIROPAS SAVIENĪBAS TIESA
EUROPOS SAJUNGOS TEISINGUMO TEISMAS
AZ EURÓPAI UNIÓ BÍRÓSÁGA
IL-QORTI TAL-ĠUSTIZZJA TAL-UNJONI EWROPEA
HOF VAN JUSTITIE VAN DE EUROPESE UNIE
TRYBUNAŁ SPRAWIEDLIWOŚCI UNII EUROPEJSKIEJ
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DA UNIÃO EUROPEIA
CURTEA DE JUSTIȚIE A UNIUNII EUROPENE
SÚDNY DVOR EURÓPSKEJ ÚNIE
SODIŠČE EVROPSKE UNIJE
EUROOPAN UNIONIN TUOMIOISTUIN
EUROPEISKA UNIONENS DOMSTOL

APPEL À CANDIDATURES

Référence : Administrateur bibliothécaire-système (systems librarian)

La direction de la bibliothèque de la Cour de justice de l'Union européenne recherche un collaborateur chargé d'occuper des fonctions de bibliothécaire-système (systems librarian). Le candidat retenu sera recruté en qualité d'agent temporaire (grade AD 5).

I. NATURE DES FONCTIONS

Les fonctions à exercer visent, en collaboration étroite avec les utilisateurs et avec la direction des technologies de l'information et, le cas échéant avec les autres institutions, à assurer le fonctionnement optimal des outils électroniques actuels et futurs, à assurer l'exploitation des ressources électroniques et à effectuer une veille technologique des outils électroniques dédiés à la bibliothéconomie et aux recherches bibliographiques.

Travaux relatifs au système intégré de gestion de la bibliothèque :

- Management et maintenance de l'actuel système de gestion intégré de la bibliothèque (SirsiDynix Symphony) jusqu'à son remplacement par un nouveau système.
- Participation, dans le cadre de la modernisation des outils électroniques de la bibliothèque, aux travaux relatifs à l'identification d'un nouveau système intégré de gestion de la bibliothèque adapté aux besoins exprimés par les utilisateurs.
- Planification, coordination et supervision des travaux de migration de l'actuel système de gestion intégré de la bibliothèque vers un nouveau système.
- Configuration et gestion du nouveau système de gestion intégré de la bibliothèque afin de répondre aux besoins spécifiques des utilisateurs.
- Supervision de la maintenance du nouveau système intégré de gestion de la bibliothèque.
- Installation, configuration et tests des mises à jour du nouveau système en tenant compte des besoins exprimés par les utilisateurs.
- Configuration du nouveau système pour permettre l'importation et l'exportation des données bibliographiques telles que les enregistrements de données en format MARC.
- Supervision de la formation des utilisateurs.

Travaux relatifs à l'exploitation des ressources électroniques :

- Identification des solutions techniques les plus appropriées pour assurer l'exploitation optimale des ressources électroniques (environ 2700 applications informatisées) et leur mise en œuvre et maintien à jour.
- Planification et supervision du paramétrage d'un outil de découverte (discovery tool) en tenant compte des besoins exprimés par les utilisateurs et intégration des mises à jour.
- Résolution des problèmes liés à l'utilisation des bases de données.
- Supervision de la formation des utilisateurs.

Ces fonctions nécessitent la capacité de s'intégrer aisément dans une équipe internationale, de s'adapter aux exigences formulées par les utilisateurs et de relever les défis liés à l'évolution des outils informatiques.

II. TITRES OU DIPLOMES REQUIS

- Sont admis à postuler les candidats justifiant d'un cycle de formation complet d'études universitaires de niveau master, diplôme d'études approfondies, diplôme d'études supérieures spécialisées de préférence une formation combinant des savoirs en bibliothéconomie avec une spécialisation dans la gestion de systèmes intégrés de gestion de bibliothèques. Par exemple, un diplôme de master en science de l'information et des bibliothèques (master of Library and information science) avec une spécialisation en information scientifique et technique ou un diplôme de master ou d'ingénieur en informatique avec une spécialisation dans le domaine de la gestion documentaire. À titre subsidiaire pourraient également être admis des candidats titulaires d'un cycle de formation complet d'étude universitaire de niveau master ne relevant pas d'une spécialité susmentionnée mais disposant d'une formation professionnelle de niveau équivalent.
- Très bonne compréhension des enjeux informatiques liés au traitement électronique de l'information.
- Expérience professionnelle d'au moins deux ans dans des domaines pertinents pour l'emploi à pourvoir.
- La supervision et la coordination d'une migration d'un système intégré de gestion de bibliothèque constituerait un atout.
- La capacité à effectuer de la programmation informatique constituerait également un atout.

III. CONNAISSANCES LINGUISTIQUES

Connaissance approfondie d'une langue officielle de l'Union européenne et bonne connaissance d'une autre langue officielle de l'Union européenne. Pour des raisons de service, une très bonne maîtrise de la langue anglaise ou française est requise ainsi que des connaissances dans chacune de ces deux langues.

IV. DEPÔT DES CANDIDATURES

Les candidats sont invités à introduire leur candidature via le portail EU CV Online en suivant ce lien :

<https://curia.europa.eu/apply>