**ATRIBUȚII**

***CONSILIER 1A la Serviciul dezvoltare software***

***Atribuțiile funcționale ale postului:***

* oferă suport de specialitate pe durata implementării unui nou serviciu (analize cerințe, specificații, testare, acceptanță şi implementare);
* se implică în dezvoltarea de noi aplicații sau module software;
* asigură monitorizarea calităţii serviciilor şi a nivelului de service agreat cu furnizorii;
* ofera suport echipelor care dezvoltă aplicaţii sau module software pentru aplicaţiile deja implementate;
* aplică cerinţele dictate de politică de securitate la nivel Autorității
* efectuează modificări în cadrul aplicaţiilor proprietare a Autorității în măsura competenţelor și posibilităților/dependințelor tehnice;
* identifică necesitatea implementării de noi funcționalități;
* Identifică și prezintă idei de optimizare/îmbunătățire a produselor software către managerul superior
* Întocmește documentația tehnică a produselor software în vederea realizării documentației de achiziție și supune spre aprobare superiorului ierarhic.
* Se documentează periodic cu privire la tendințele tehnologice legate de arhitectura și dezvoltarea softului precum și la procesul de codificare și livrare.

***ANALIST GRAD II la Serviciul dezvoltare software***

***Atribuțiile funcționale ale postului:***

**-** Asigură interfața între departamentele funcționale interne sau de suport, si departamentul de implementare a proiectelor de dezvoltare a sistemelor informatice;

- Coordonează strângerea cerințelor, analizează nevoile utilizatorilor aplicațiilor informatice și cerințele lor, descrie arhitectura, situația existentă și cum se dorește a fi în viitor, oferă suport pentru toate fazele unui proiect.

- Asistă departamentele suport în atingerea obiectivelor de afaceri cu ajutorul sistemelor informatice;

- Dezvoltă o relație de comunicare cu beneficiarul direct al produsului software în vederea înțelegerii cerințelor funcționale ale produsului software care urmează a fi dezvoltat;

- Dezvoltă o relație de comunicare cu referent “biroul de coordonare, analiză și raportare” (Business Processes) pentru a defini fluxurile de lucru care acomodează nevoia beneficiarului în vederea construcției de produs software;

- Întocmește specificațiile funcționale ale produselor software care urmează a fi construite, în baza informațiilor adunate de la beneficiar și referent (Business Processes);

- Revizuiește specificațiile tehnice/funcționale întocmite de operatorii economici contractanți;

- Întocmește materiale de suport și ajutor pentru utilizarea aplicațiilor software;

- Întocmește rapoartele de activitate pentru munca prestata;

- Analizează și soluționează diversele documente care ii sunt repartizate spre a fi rezolvate;

- Asigură suport de specialitate pe durata implementării unui nou serviciu (analize cerințe, specificații, testare, acceptanță și implementare);

- Asigură monitorizarea calității serviciilor și a nivelului de service agreat cu furnizorii;

- Strânge cerințele utilizatorilor, organizează și participă la interviuri, întâlniri de lucru, focus grupuri pentru a determina cerințele funcționale și non-funcționale;

- Are rol de coordonator de proiect pe perioada de analiză;

- Validează analiza de proiect. Se asigură ca toate cerințele clientului intern se regăsesc în documentul de analiză.

- Oferă consultanță pentru analiza de impact și design, asigurându-se ca cerințele utilizatorilor sunt respectate;

- Explică soluția tehnică departamentului suport în vederea obținerii aprobării documentului de analiză;

- Oferă suport resurselor alocate, în toate fazele proiectului, inclusiv în perioada de testare;

- Analizează nevoile de dezvoltare de aplicații sau module software pentru aplicațiile deja implementate;

- Aplică cerințele dictate de politica de securitate la nivel ADR;

- Analizează nevoile de aplicații noi, specifice domeniului de activitate și misiunii ADR;

- Respecta cerințele instituite de procedurile operaționale si de documentele sistemului de management al calității, corespunzător domeniului sau de activitate;

***PROGRAMATOR DEBUTANT la Serviciul dezvoltare software***

***Atribuțiile funcționale ale postului:***

* Scrierea programelor software (cod sursă) conform caietelor de sarcini și documentelor asociate;
* Întocmirea documentației tehnice asociată codului sursă creat;
* Scrierea testelor unitare pentru codul sursă creat;
* Remedierea bug-uri si a erorilor din codul sursa al produselor software;
* Optimizarea codului sursă;
* Revizuirea codului sursă;
* Întocmirea rapoartelor de activitate pentru munca prestată;
* Proiectarea schemelor logice și a diagramelor pentru structurarea cerințelor proiectului în secvențe logice;
* Configurarea aplicațiilor necesare, testarea aplicațiilor și modificarea programele;
* Proiectarea și modificarea structurii bazelor de date, prin codarea descrierii datelor, folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relaționale;
* Asigurarea asistenței pentru utilizatorii produsului prin demonstrații practice și prezentări;

***INGINER DE SISTEM GRAD II*** ***la Compartimentul arhitectură interoperabilitate guvernamentală***

***Atribuțiile funcționale ale postului:***

**-** Asigură interfața între departamentele funcționale interne sau de suport, si departamentul de implementare a proiectelor de dezvoltare a sistemelor informatice;

- Coordonează strângerea cerințelor, analizează nevoile utilizatorilor aplicațiilor informatice și cerințele lor, descrie arhitectura, situația existentă și cum se dorește a fi în viitor, oferă suport pentru toate fazele unui proiect.

- Asistă departamentele suport în atingerea obiectivelor de afaceri cu ajutorul sistemelor informatice;

- Dezvoltă o relație de comunicare cu beneficiarul direct al produsului software în vederea înțelegerii cerințelor funcționale ale produsului software care urmează a fi dezvoltat;

- Dezvoltă o relație de comunicare cu referent “biroul de coordonare, analiză și raportare” (Business Processes) pentru a defini fluxurile de lucru care acomodează nevoia beneficiarului în vederea construcției de produs software;

- Întocmește specificațiile funcționale ale produselor software care urmează a fi construite, în baza informațiilor adunate de la beneficiar și referent (Business Processes);

- Revizuiește specificațiile tehnice/funcționale întocmite de operatorii economici contractanți;

- Întocmește materiale de suport și ajutor pentru utilizarea aplicațiilor software;

- Întocmește rapoartele de activitate pentru munca prestata;

- Analizează și soluționează diversele documente care ii sunt repartizate spre a fi rezolvate;

- Asigură suport de specialitate pe durata implementării unui nou serviciu (analize cerințe, specificații, testare, acceptanță și implementare);

- Asigură monitorizarea calității serviciilor și a nivelului de service agreat cu furnizorii;

- Strânge cerințele utilizatorilor, organizează și participă la interviuri, întâlniri de lucru, focus grupuri pentru a determina cerințele funcționale și non-funcționale;

- Are rol de coordonator de proiect pe perioada de analiză;

- Validează analiza de proiect. Se asigură ca toate cerințele clientului intern se regăsesc în documentul de analiză.

- Oferă consultanță pentru analiza de impact și design, asigurându-se ca cerințele utilizatorilor sunt respectate;

- Explică soluția tehnică departamentului suport în vederea obținerii aprobării documentului de analiză;

- Oferă suport resurselor alocate, în toate fazele proiectului, inclusiv în perioada de testare;

- Analizează nevoile de dezvoltare de aplicații sau module software pentru aplicațiile deja implementate;

- Aplică cerințele dictate de politica de securitate la nivel ADR;

- Analizează nevoile de aplicații noi, specifice domeniului de activitate și misiunii ADR;

- Respecta cerințele instituite de procedurile operaționale si de documentele sistemului de management al calității, corespunzător domeniului sau de activitate;

***INGINER DE SISTEM GRAD II la Compartimentul arhitectură interoperabilitate guvernamentală***

***Atribuțiile funcționale ale postului:***

**-** Asigură interfața între departamentele funcționale interne sau de suport, si departamentul de implementare a proiectelor de dezvoltare a sistemelor informatice;

- Coordonează strângerea cerințelor, analizează nevoile utilizatorilor aplicațiilor informatice și cerințele lor, descrie arhitectura, situația existentă și cum se dorește a fi în viitor, oferă suport pentru toate fazele unui proiect.

- Asistă departamentele suport în atingerea obiectivelor de afaceri cu ajutorul sistemelor informatice;

- Dezvoltă o relație de comunicare cu beneficiarul direct al produsului software în vederea înțelegerii cerințelor funcționale ale produsului software care urmează a fi dezvoltat;

- Dezvoltă o relație de comunicare cu referent “biroul de coordonare, analiză și raportare” (Business Processes) pentru a defini fluxurile de lucru care acomodează nevoia beneficiarului în vederea construcției de produs software;

- Întocmește specificațiile funcționale ale produselor software care urmează a fi construite, în baza informațiilor adunate de la beneficiar și referent (Business Processes);

- Revizuiește specificațiile tehnice/funcționale întocmite de operatorii economici contractanți;

- Întocmește materiale de suport și ajutor pentru utilizarea aplicațiilor software;

- Întocmește rapoartele de activitate pentru munca prestata;

- Analizează și soluționează diversele documente care ii sunt repartizate spre a fi rezolvate;

- Asigură suport de specialitate pe durata implementării unui nou serviciu (analize cerințe, specificații, testare, acceptanță și implementare);

- Asigură monitorizarea calității serviciilor și a nivelului de service agreat cu furnizorii;

- Strânge cerințele utilizatorilor, organizează și participă la interviuri, întâlniri de lucru, focus grupuri pentru a determina cerințele funcționale și non-funcționale;

- Are rol de coordonator de proiect pe perioada de analiză;

- Validează analiza de proiect. Se asigură ca toate cerințele clientului intern se regăsesc în documentul de analiză.

- Oferă consultanță pentru analiza de impact și design, asigurându-se ca cerințele utilizatorilor sunt respectate;

- Explică soluția tehnică departamentului suport în vederea obținerii aprobării documentului de analiză;

- Oferă suport resurselor alocate, în toate fazele proiectului, inclusiv în perioada de testare;

- Analizează nevoile de dezvoltare de aplicații sau module software pentru aplicațiile deja implementate;

- Aplică cerințele dictate de politica de securitate la nivel ADR;

- Analizează nevoile de aplicații noi, specifice domeniului de activitate și misiunii ADR;

- Respecta cerințele instituite de procedurile operaționale si de documentele sistemului de management al calității, corespunzător domeniului sau de activitate;

***INGINER DE SISTEM GRAD I la Compartimentul arhitectură interoperabilitate guvernamentală***

***Atribuțiile funcționale ale postului:***

* Scrierea programelor software (cod sursă) conform caietelor de sarcini și documentelor asociate;
* Întocmirea documentației tehnice asociată codului sursă creat;
* Scrierea testelor unitare pentru codul sursă creat;
* Remedierea bug-uri si a erorilor din codul sursa al produselor software;
* Optimizarea codului sursă;
* Revizuirea codului sursă;
* Întocmirea rapoartelor de activitate pentru munca prestată;
* Proiectarea schemelor logice și a diagramelor pentru structurarea cerințelor proiectului în secvențe logice;
* Configurarea aplicațiilor necesare, testarea aplicațiilor și modificarea programele;
* Proiectarea și modificarea structurii bazelor de date, prin codarea descrierii datelor, folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relaționale;
* Asigurarea asistenței pentru utilizatorii produsului prin demonstrații practice și prezentări;

***INGINER DE SISTEM GRAD II la Serviciul Infrastructură***

***Atribuțiile funcționale ale postului:***

* Scrierea programelor software (cod sursă) conform caietelor de sarcini și documentelor asociate;
* Întocmirea documentației tehnice asociată codului sursă creat;
* Scrierea testelor unitare pentru codul sursă creat;
* Remedierea bug-uri si a erorilor din codul sursa al produselor software;
* Optimizarea codului sursă;
* Revizuirea codului sursă;
* Întocmirea rapoartelor de activitate pentru munca prestată;
* Proiectarea schemelor logice și a diagramelor pentru structurarea cerințelor proiectului în secvențe logice;
* Configurarea aplicațiilor necesare, testarea aplicațiilor și modificarea programele;
* Proiectarea și modificarea structurii bazelor de date, prin codarea descrierii datelor, folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relaționale;
* Asigurarea asistenței pentru utilizatorii produsului prin demonstrații practice și prezentări;