

CURRICULUM VITAE

Pozitia propusă în proiect: expert IT

1. **Numele:** Iovan
2. **Prenumele:** Ovidiu Constantin
3. **Data nașterii:** 12. 05. 1973
4. **Naționalitatea:** romana
5. **Starea civilă:** necasatorit
6. **Pregătire/Studii de specialitate:**

Instituția [Data de la - Data până la]	Titlu obținut/diploma:
Universitatea Oradea – Facultatea de Electrotehnica și Informatică Secția / Specializarea: Știința sistemelor și calculatoare (1992-1997)	Inginer de sisteme informatice
American University by mail – The International University. New York – Bucharest Secția / specializarea: American Business Logistics / Systems and Data Processing (1997-2000)	Inginer de sisteme și procesare a datelor

7. **Competență lingvistică:** Notați competența de la 1 la 5 (1 - excelent; 5 - noțiuni)

Limba	Citit	Vorbit	Scris
Engleza	1	1	1

8. Membru în asociații profesionale: -
9. **Alte competențe:** (e.g. Utilizarea computerului, etc.)

- **Aptitudini și competențe tehnice:**

- Implementare infrastructură IT pe platforme Hardware DELL seria PowerEdge, echipamente de rețelistică, Allied Telesyn, SMC;
- Implementare infrastructură IT și soluții software pe platforme Microsoft – Windows 2k server, Windows 2003 enterprise server, și platforme RedHat Enterprise Linux – AS;
- Implementare infrastructurii de putere, power management și back – up power tip Infrastructură cu echipamente hardware APC (American Power Conversion).

Annex F

- Soluții de back – up data center pe sisteme de tip SAN (storage area network) ex: EMC iSCSI or AX100
- Elaborare, proiectare și implementare infrastructura de comunicații de tip VPN securizat pe platforme software RH Enterprise Linux – Advanced.Server 3.0,4.0
- RHCT – Red Hat Certified Technician
- **Aptitudini și competențe sociale:**
- Posibilități de comunicare excelente la nivelul oricărui mediu
- **Alte aptitudini și competențe:**
- Broker – autorizat de Comisia Națională a Valorilor Mobiliare din România în temeiul deciziei nr. 8726 – octombrie 1997 București

10. **Poziția actuală în cadrul organizației:** inginer de sisteme informatice, A.N. Apele Române, Direcția Apelor Crișuri, Oradea, birou IT

11. **Ani în cadrul organizației: 4 ani (2003-prezent)**

12. **Calificări cheie:** (Semnificative pentru proiect)

- Curs: Planificarea, implementarea și administrarea Active Directory Infrastructură pentru platforma Windows 2003 Enterprise Server – MOC – 2279B, 2278 (oct. – nov. 2004)
- Curs: Administrarea rețelelor Windows 2000 – Microsoft Official Course – 578, 2173A, 2152 (martie 2003)

13. **Experiența în regiune:** -

Annex F

14 Experiența profesională

Data de la - Data până la	Locația	Organizația	Postul	Descrierea
2003 - prezent	Oradea	Administrația Națională "Apele Române"- Direcția Apelor Crisuri	Inginer sisteme informatice	<p>Elaborarea, proiectarea și realizarea de rețele, MAN, Intranet/Extranet la nivelul unităților subsidiare;</p> <p>Responsabil cu punerea în practică a extinderii sistemului de comunicații de tip Intranet securizat – (Virtual Private Network Infrastructure);</p> <p>Configurarea și administrarea serverelor de autorizare acces, e-mail, ftp, și back-up la nivel regional bazinul hidrografic Crisuri,</p> <p>Elaborarea graficelor și a planurilor de mentenanță a infrastructurii IT&C la nivel regional (aria a 4 județe Bihor, Arad, Hunedoara, Salaj (parțial));</p> <p>Responsabil cu elaborarea normelor și a manualelor de administrare a infrastructurii IT;</p> <p>Elaborarea documentației referitoare la procedurile de exploatare a rețelei de comunicații și a aplicațiilor aferente, analiza calității și cercetarea acțiunilor posibile pentru menținerea la parametrii nominali a infrastructurii aferente;</p> <p>Elaborarea specificațiilor tehnice, în vederea achiziționării de echipamente, subansamble tehnice de calcul și modernizarea infrastructurii IT&C la nivel instituțional</p>
1999-2003	Oradea	S. C. DataSys Logistica Srl	Inginer sisteme informatice	<p>Elaborarea și proiectarea rețele LAN și a sistemelor de achiziție a datelor în procese industriale;</p> <p>Testarea centrelor de prelucrare SDV.</p>

Annex F

15 Alte informații relevante (eg, Publicații)

Lucrari prezentate

1. *“Introducere in tehnicile si metodele utilizate in comanda si controlul proceselor”*, Eminescu Center Bucuresti – aug. 1999
2. *“Consideratii asupra sistemelor expert utilizate in comanda si controlul proceselor”*, Eminescu Center Bucuresti – sept. 1999
3. *“Managementul sistemelor si a retelelor de comunicatii”*, American University by mail. Bucuresti – mai 1998
4. *“Unificarea sistemelor. Intranet. Primul pas in realizarea sistemelor informationale”*, World Communication Forum – Bucuresti 1999
5. *“Sisteme de gestiune baze de date in domeniul electro-energetic”* Universitatea din Oradea, Oradea – iul. 1997