

ANEXA 6

Curriculum vitae

- 1. Rolul propus în cadrul proiectului: Expert-cheie 4 – Expert testare securitate sisteme informaticе**
- 2. Nume: Georgescu**
- 3. Prenume: Ionut Vasile**
- 4. Data nașterii: 01.01.1979**
- 5. Stare civilă: Casatorit**
- 6. Nivelul educațional: Studii Postuniversitare - Master**

Instituția (de la data – la data)	Diplomă obținută și nivelul de școlarizare:
2005 – 2006	Diploma de Master Banci si asigurari Universitatea "Titu Maiorescu", Bucuresti
2001 - 2003	Diploma Master - Statistica aplicata si optimizari Universitatea Bucuresti, Bucuresti
1997–2001	Diploma Licenta – Informatica Universitatea Bucuresti

- 7. Limbi stiute:** se indică nivelul de competență pe scară de la 1 la 5 (1 – avansat; 2 - foarte bine; 3 – bine; 4 – satisfăcător; 5 - începător)

Limba	Citit	Vorbit	Scris
Engleza	1	1	1
Franceza	3	3	3

- 8. Membru al unor corpuși/asociații profesionale:**

- 9. Alte aptitudini:** (de ex. P.C., etc.)

Unix: HP-UX, SOLARIS, AIX

Linux: Redhat, Suse, Centos, Ubuntu

Windows: 2000, 2003.

VMware 4/5

Cunostine avansate de programare in urmatoarele limbaje: Pl/Sql, Shell scripting, Perl, Python

Cunostinte avansate despre baze de date cum ar fi: SQL Server, Oracle

10. Poziția profesională actuală:

11. Senior Expert Testare Securitate cibernetica

12. Vechimea la locul actual de muncă:

8 ani

13. Calificări relevante pentru proiect:

- CISSP (Certified Information Systems Security Professional);
- CEH7 (Certified Ethical Hacker);
- VMWare
- RHCE (Red Hat Certified Engineer - Red Hat Enterprise Linux 6);
- Oracle Database 10g: Administration I si Administration II;
- CISM (Certified Information Security Manager);
- Auditor de securitate cibernetica, atestat emis de catre CERT-RO
- CompTIA PenTest+
- ECSA (Certified Security Analyst);
- QualysGuard - Vulnerability Management;
- ISO 27001 Auditor;

14. Experiența specifică în proiecte (conform criteriilor din documentele de licitație):

Titlul proiectului/ Beneficiarul Proiectului	Principalele activități ale proiectului	De la data – până la data (zi/lună/an)	Atribuții în cadrul proiectului/Rolul (funcția) în cadrul proiectului
Servicii de audit IT si teste de penetrare pentru sistemele informatiche implementate in cadrul platformei Mccloud / Centrul de Guvernare Electronica, Chisinau	<ul style="list-style-type: none"> - analiza infrastructurii hardware si software - evaluarea vulnerabilitatilor de Securitate - analiza codului sursa - teste de penetrare - elaborarea rapoartelor de audit - furnizarea recomandarilor de imbunatatire a nivelului de Securitate; - monitorizarea remedierii vulnerabilitatilor 	Aprilie 2014 – decembrie 2015	Expert Securitate cibernetica <ul style="list-style-type: none"> - analiza infrastructurii hardware si software - evaluarea vulnerabilitatilor de Securitate - analiza codului sursa - teste de penetrare - elaborarea rapoartelor de audit - furnizarea recomandarilor de imbunatatire a nivelului de Securitate; - monitorizarea remedierii vulnerabilitatilor
Servicii de consultanta si audit IT, inclusiv evaluarea vulnerabilitatilor de Securitate si teste de	<ul style="list-style-type: none"> - analiza arhitecturii existente; - evaluarea securitatii retelei IT; -identificarea vulnerabilitatilor de Securitate; 	Martie – mai 2016	Expert Securitate cibernetica <ul style="list-style-type: none"> - analiza arhitecturii existente; - evaluarea securitatii retelei IT;

Titlul proiectului/ Beneficiarul Proiectului	Principalele activități ale proiectului	De la data – până la data (zi/lună/an)	Atribuții în cadrul proiectului/Rolul (funcția) în cadrul proiectului
penetrare / Centrul Medical Unirea, Romania	<ul style="list-style-type: none"> - teste de penetrare; - data leakage; - analiza, evaluarea si identificarea controalelor de mitigare a riscurilor IT 		<ul style="list-style-type: none"> -identificarea vulnerabilitatilor de Securitate; - teste de penetrare; - data leakage;
Servicii de testare a securității în timpul procesului de implementare a software- ului, inclusiv revizuirea codului, evaluarea vulnerabilităților de securitate și teste de penetrare / Spearhead Systems SRL	<ul style="list-style-type: none"> - evaluarea vulnerabilitatilor de securitate; - teste de penetrare (white box, grey box); - revizuire cod 	Octombrie 2018 – iunie 2021	<p>Expert Securitate cibernetica</p> <ul style="list-style-type: none"> - evaluarea vulnerabilitatilor de securitate; - teste de penetrare (white box, grey box); - revizuire cod
Servicii de evaluarea a infrastructurii si aplicatiilor IT interne si externe / KMG Rompetrol SRL	<ul style="list-style-type: none"> - evaluarea infrastructurii si aplicatiilor IT interne si externe -identificarea vulnerabilitatilor de securitate; - teste de penetrare; - furnizarea recomandarilor de imbunatatire a nivelului de securitate 	Iulie 2018 – aprilie 2019	<p>Expert Securitate cibernetica</p> <ul style="list-style-type: none"> -identificarea vulnerabilitatilor de securitate; - teste de penetrare; - furnizarea recomandarilor de imbunatatire a nivelului de securitate
Audit IT si teste de penetrare ale solutiilor de Internet, Mobile si Phone Banking pentru CEC Bank SA in conformitate cu Ordinul MCSI nr. 553/2019	<ul style="list-style-type: none"> - evaluarea infrastructurii si aplicatiilor IT interne si externe -identificarea vulnerabilitatilor de securitate; - teste de penetrare; - furnizarea recomandarilor de imbunatatire a nivelului de securitate 	Iulie – decembrie 2019	<p>Expert Securitate cibernetica</p> <ul style="list-style-type: none"> -identificarea vulnerabilitatilor de securitate; - teste de penetrare; - furnizarea recomandarilor de imbunatatire a nivelului de securitate
Servicii de evaluare a vulnerabilităților de Securitate si teste de penetrare - Computer Generated Solutions Romania	<ul style="list-style-type: none"> - evaluarea securitatii retelei IT; -identificarea vulnerabilitatilor de Securitate; - teste de penetrare; 	Decembrie iunie 2019	<p>Expert Securitate cibernetica</p> <ul style="list-style-type: none"> - evaluarea securitatii retelei IT; -identificarea vulnerabilitatilor de Securitate; - teste de penetrare;
Audit al sistemului informatic sub aspectul securitatii acestuia – UAT Municipiul Buzau	<ul style="list-style-type: none"> - audit de securitate - evaluare vulnerabilitatilor de Securitate - teste de penetrare - analiza SWOT - cursuri de instruire pentru securitatea informatiilor 	August – decembrie 2020	<p>Senior Auditor sisteme informaticе</p> <ul style="list-style-type: none"> - audit de securitate - evaluare vulnerabilitatilor de Securitate - teste de penetrare - analiza SWOT - cursuri de instruire pentru securitatea informatiilor

15. Experiența profesională:

De la data – până la data	Locația	Operatorul economic	Poziția	Descrierea
2013 - prezent	Bucuresti	Omega Trust	Senior Expert Testare Securitate cibernetica	<ul style="list-style-type: none"> • Teste pentru identificarea si evaluarea vulnerabilitatilor de securitate folosind atat instrumente automatizate cat si investigare manuala; • Teste de penetrare (white box, grey box, black box); • Social engineering; • Audituri de securitate pentru sisteme informatice finantate din fonduri europene, • Audituri de securitate pentru Norma 4/2018 si Norma 6/2015 emise de catre ASF; • Revizuirea codului sursa; • Implementarea standardelor de securitate (de ex. PCI); • Instalarea si securizarea si administrarea sistemelor de tip Linux, Unix; • Definirea arhitecturilor hardware si software pe platforma Linux si Unix; • Dezvoltare de proceduri pentru securizarea sistemelor de tip Linux conform celor mai bune standarde in domeniu; • Social engineering; • Analize malware; • Administrarea clusterelor VMware; • Administrarea bazelor de date Oracle; • Implementare a SMSI conform ISO 27001; • Proiecte de audit urmand metodologii bazate pe standardul ISO 27001; • Trainer cursuri de Securitatea Informatiei
2017 - Prezent	Bucuresti	Secureworks Europe SRL	Security Operations Manager	<ul style="list-style-type: none"> • coordonarea echipe CERT • analiza malware; • teste de penetrare,

De la data – până la data	Locația	Operatorul economic	Pozitția	Descrierea
				<ul style="list-style-type: none"> • dezvoltarea procedurilor de securitate • implementarea solutiilor de securitate; • scanarea si identificarea vulnerabilitatilor; • trainer cursuri de Securitatea Informatiei
2015 - 2017	Bucuresti	Safetech Innovations, Bucuresti	Technical Manager - Security Services & STI - CERT	<ul style="list-style-type: none"> • Coordonarea echipei CERT • analiza malware; • teste de penetrare, • dezvoltarea procedurilor de securitate • implementarea solutiilor de securitate; • scanarea si identificarea vulnerabilitatilor; • evaluarea si propunerea de solutii de remediere a vulnerabilitatilor
2012 - 2014	Bucuresti	Dell Services	System Admin Advisor	<ul style="list-style-type: none"> • Participare la evaluarea si remedierea vulnerabilitatilor descoperite pe sisteme linux; • implementarea setarilor de securitate PCI pe sisteme linux; • rulare scanari de securitate pentru noile sisteme Unix folosind consola QualysGuard; • cooperarea cu auditori externi/interni pentru evaluarea, din perspectiva securitatii, a sistemelor Unix; • dezvoltarea procedurilor de punere in aplicare a setarilor de securitate pe sistemele linux; • participarea impreuna cu clientul la definirea arhitecturilor pentru noile proiecte; • definirea standardelor de instalare pentru sistemele de operare linux; • administrarea sistemelor de operare RedHat/Centos/Solaris/HP-UX pentru clienti externi; • coordonarea sub-echipelor linux in noile proiecte de baze de date; • activarea ca manager de proiect pentru initiativele unix care implicau lucru cu alte echipe

De la data – până la data	Locația	Operatorul economic	Poziția	Descrierea
2006 - 2012	Bucuresti	Vodafone SA	Senior Administrator sistem operare / baze de date	<ul style="list-style-type: none"> • Administrarea sistemelor de operare HP-UX/Linux RedHat,; • definirea arhitecturilor/solutiilor de configurare a sistemului de operare pentru proiectele noi, administarea storage-urilor; • alocarea/configurarea storage-urilor suplimentare catre hosturi; • configurarea hosturilor in SAN (cablare/zonare la nivel de switch); • calcul necesar upgrade de capacitate pentru urmatorii ani; • monitorizarea performantelor sistemelor de operare; • identificarea solutiilor de eficientizare a utilizarii storage-ului/incarcarii hostului la nivel de CPU; • identificarea solutiilor de micsorare a OPEX-ului generat de suportul la nivel de storage/hosturi; • administrarea cluster-ului vmware, administrarea bazelor de date Oracle
03.2006 – 12.2006	Bucuresti	EFG - Bancpost SA	Administrator baze de date	<ul style="list-style-type: none"> • Administrarea bazelor de date Oracle pentru Polonia si Romania ale EFG-Bancpost; • backup, recovery (gasirea unor strategii pentru hot-backup); • promovare pachete noi; • monitorizare baze de date; • creare, blocare, deblocare useri; • definirea noilor scheme de branch
2004 - 2006	Bucuresti	Banca Comerciala Romana	Administrator baze de date	<ul style="list-style-type: none"> • Administrarea bazelor de date Oracle; • administrarea grupurilor si drepturilor utilizatorilor; • dezvoltarea de mici aplicatii; • administrarea aplicatiilor bancare; • dezvoltarea de proiecte noi (Universitatea BCR, S2Kv2)

16. Alte informații relevante (de ex: Publicații)

17. Anexe (copii după diplome, certificate, referințe etc.)

Georgescu Ionut,

Nume prenume și semnătura

Semnătura autorizată a reprezentantului firmei Ofertante:

Data 27.10.2021.

International Information System Security Certification Consortium

The (ISC)² Board of Directors hereby awards

Ionut-Vasile Georgescu

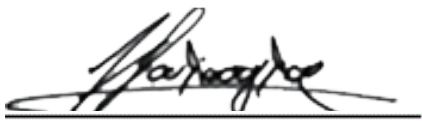
the credential of

Certified Information Systems Security Professional

having met all of the certification requirements, which include the professional experience prerequisite, adoption of the (ISC)² Code of Ethics, and successful performance on the required competency examination, subject to recertification every three years, this individual is entitled to all of the rights and privileges associated with this designation, as defined in the (ISC)² Bylaws.



Zach Tudor - Chairperson



Yiannis Pavlosoglou - Secretary



517865

Certification Number

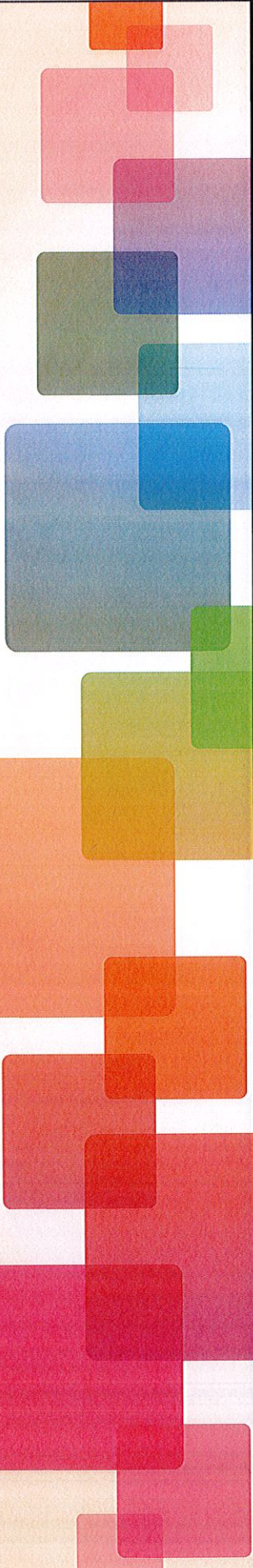
Jul 1, 2021 - Jun 30, 2024

Certification Cycle

Certified Since: 2015



Certification Number
ECC20743079647



Certified Ethical Hacker

CEH
Certified
Ethical Hacker

This is to acknowledge that

Ionut-Vasile Georgescu

Has successfully completed all requirements and criteria for

Certified Ethical Hacker v7

certification through examination administered by EC-Council

Issue Date: **27 February, 2013**

Expiry Date: **28 February, 2022**


Sanjay Bavisi, President

EC-Council

Ionut-Vasile Georgescu

has successfully completed the requirements to be recognized as



Code: H9EYN46PMKEQQ1GF

Verify at: <http://verify.CompTIA.org>



COMP001021289920
CANDIDATE ID

February 26, 2018
CERTIFICATION DATE
EXP DATE: 02/26/2024


TODD THIBODEAUX, PRESIDENT & CEO

Red Hat, Inc.
Hereby certifies that
Ionut Georgescu

has successfully completed all Red Hat Certified
Engineer program requirements and is certified as a

Red Hat Certified Engineer
Red Hat Enterprise Linux 6



®

Randolph R. Russell
Director, Global Certification Programs

Date: March 30, 2012

Certificate Number: 120-028-246

Copyright (c) 2010 Red Hat, Inc. All rights reserved. Red Hat is a registered trademark of Red Hat, Inc. Verify this certificate number at <http://www.redhat.com/training/certification/verify>



redhat.[®]
CERTIFIED
ENGINEER



VMware Certified Professional on vSphere 5 Examination Score Report



CANDIDATE: Ionut Georgescu

CANDIDATE ID: 221183720

REGISTRATION: 246964991

SERIES: VCP510

DATE: 27-Feb-2012

SITE ID: 54848

VALIDATION: 1011180946

PASSING SCORE: 300 **YOUR SCORE:** 400 **GRADE:** pass

Congratulations on passing the VMware Certified Professional on vSphere 5 exam. If you have completed all of the requirements for the VCP5 Certification you will receive a notice from VMware within 30 calendar days. Please contact VMware if there are any changes to your mailing address as provided to Pearson VUE at the time of registration. Please be sure to watch for important announcements regarding this certification at the VMware VCP website: <http://www.vmware.com/go/vcp>

This exam is the copyrighted property of VMware, Inc. It is being made available to you solely

for the purpose of determining your qualifications for certification. It is unlawful to reproduce, retransmit, republish, translate, disseminate, or make any other use of this exam, or any part of this exam, without the express written permission of VMware, Inc.

This exam was delivered at an Authorized Pearson VUE testing center. For answers to your questions about VMware Certification testing, visit <http://www.vmware.com/certification>. Pearson VUE's digital embossing process is available online at www.pearsonvue.com/authenticate. Digital embossing will allow you to verify that this score report is authentic. Digital embossing preserves the integrity of this testing program, maintains the value of your certification, and eliminates the possibility of unauthorised embossing of counterfeit score reports.

**Oracle
Test Results**

Name **Georgescu i Ionut Vasile**

Mailing Address ionutv_georgescu@yahoo.com
Bucuresti, ,
Romania

Email Address ionutv_georgescu@yahoo.com

Thomson Prometric Testing ID PR0452306

Test Registration ID 1Z0-21570796

Title **1Z0-042 Oracle Database 10g: Administration I**

Started 10/26/2006 8:15:43 AM (GMT+0:00)

Ended 10/26/2006 9:17:50 AM (GMT+0:00)

Passing Score 68%

Your Score Pass - 98.63% (72 earned out of 73 possible)

Candidate Online Help Resources [Item Feedback](#)

Comments Congratulations, you passed this exam. Please see below for further information.

Max Score  100%
Passing Score  68%

Your Score  98.6%

Further information and Instructions

Click the link above to **Item Feedback** to see the exam objectives for which you answered one or more questions incorrectly.

OCP HANDS-ON COURSE REQUIREMENT

Oracle Certification Program candidates who wish to obtain their Oracle OCP-level credential must attend one Oracle University instructor-led inClass or instructor-led online course from the list of approved courses located on the Certification web site at <http://www.oracle.com/education/certification/certpaths.html>. Select the link for your OCP certification track; from the OCP Track webpage you may link to the hands-on course requirements.

There is no course requirement for the OCA credential, or for OCPs upgrading from a prior version.

After attending the course, you will need to submit the OCP Hands-On Course Requirement Form.

Oracle OCP Hands-On Course Requirement Form

ALL candidates for OCP-level certification must submit the Oracle OCP Hands-On Course Requirement Form.

Do not submit the form until AFTER you have attended the course.

For complete instructions on how to access and submit the form, go to <http://www.oracle.com/education/certification/10ghandsoninfo.html>

**Oracle
Test Results****Name **Georgescu i Ionut Vasile******Mailing Address ionutv_georgescu@yahoo.com
Bucuresti,
Romania****Email Address ionutv_georgescu@yahoo.com****Thomson Prometric Testing ID PR0452306****Test Registration ID 1Z0-22389589****Title 1Z0-043 Oracle Database 10g: Administration
II****Started 9/27/2007 3:09:04 PM (GMT+0:00)****Ended 9/27/2007 3:46:12 PM (GMT+0:00)****Passing Score 70%****Your Score Pass (98.5%)****Candidate Online Help Item Feedback
Resources**

Comments Congratulations, you passed the exam. You can view and print your score report any time at <http://oracle.prometric.com>.

Max Score		100%
Passing Score		70%

Your Score		98.5%
-------------------	--	-------

Further information and Instructions**OCP HANDS-ON COURSE REQUIREMENT for New OCPs**

There is a Hands-On Course Requirement associated with most Oracle Professional-level certifications. After attending the course, you will need to submit the OCP Hands-On Course Requirement Form.

Those pursuing Oracle Associate Level certifications, or upgrading a prior Professional-level certification, do not have to meet a course requirement.

For Professional certifications, your credential will be awarded only after you have satisfied all requirements: passing the exams, attending the required course(s), and completing the required forms or assignments, if any.

Visit the OCP website at

<http://www.oracle.com/education/certification/certpaths.html> to verify the requirements for certification.



Examination Score Report

Ionut Georgescu

Oracle Testing ID: OC1102141

1Z0-050 Oracle Database 11g: New Features for
Administrators

Exam Date: 04/05/2012

Registration: 247937241

Testing Center: Oracle Romania - Bucharest

Center ID: ROMBUC

Your Score: 94%

Passing Score: 61%

Result: Pass

Feedback on your performance is printed below. The report lists the objectives for which you answered a question incorrectly.

- Enhancements in statistics collection
- SQL Access Advisor Overview
- Use Query Result Cache and PL/SQL Result Cache
- Use SQL Repair Advisor

If this is the final exam in your certification path, you are required to complete the following steps to ensure delivery of your Certification Success Kit.

- Visit certification.oracle.com and select your certification path to ensure you are aware of all certification requirements.
 - Note that completion of the required training and approval of the course submission form are also required in paths that require training.
- Check certview.oracle.com to confirm that all completed components are in your profile.
 - If exams that you have taken do not show up, you may have taken them under a different Oracle Testing ID.
 - Contact www.pearsonvue.com/oracle/contact to merge your IDs (provide all IDs under which you have taken exams or submitted forms and confirm which ID should be the 'surviving id').
- Go to pearsonvue.com/oracle, select My Account, log in, and select "Personal Info" to confirm that your address is correct.
 - The address that is on file in your Pearson VUE profile is the address to which we will mail your certificate. Please be absolutely sure that it is correct.

Oracle Certification Program Information

To review Certification requirements and find out about Oracle University's recommended training to prepare for Certification Exams, visit <http://www.oracle.com/education/certification>

To view your Exam and Certification history, and verify your Certification to third parties, visit <http://certview.oracle.com>

To opt-in to receive the Oracle Certification E-Magazine, visit <http://www.oracle.com/admin/account/>

To view the Oracle Certification Program blog, visit <http://blogs.oracle.com>

Oracle
Test Results

Name **Georgescu i Ionut Vasile**

Mailing Address ionutv_georgescu@yahoo.com
Bucuresti,
Romania

Email Address ionutv_georgescu@yahoo.com

Thomson Prometric Testing ID PR0452306

Test Registration ID 1Z0-21390838

Title **1Z0-031 Oracle9i Database: Fundamentals I**

Started 7/20/2006 9:44:28 AM (GMT+0:00)

Ended 7/20/2006 10:24:44 AM (GMT+0:00)

Passing Score 73%

Your Score Pass - 100% (60 earned out of 60 possible)

Comments Congratulations, you passed this exam! Please see below for further information.

Max Score		100%
Passing Score		73%

Your Score		100%
-------------------	--	------

Further information and Instructions

Click the link above to **Item Feedback** to see the exam objectives for which you answered one or more questions incorrectly.

OCP HANDS-ON COURSE REQUIREMENT

Oracle Certification Program candidates who wish to obtain their Oracle OCP-level credential must attend one Oracle University instructor-led inClass or instructor-led online course from the list of approved courses located on the Certification web site at <http://www.oracle.com/education/certification/certpaths.html>. Select the link for your OCP certification track; from the OCP Track webpage you may link to the hands-on course requirements. There is no course requirement for the OCA credential, or for OCPs upgrading from a prior version.

After attending the course, you will need to submit the OCP Hands-On Course Requirement Form.

Oracle OCP Hands-On Course Requirement Form

ALL candidates for OCP-level certification must submit the Oracle OCP Hands-On Course Requirement Form.

Do not submit the form until AFTER you have attended the course.

If you are exempt from the requirement because you took your first DBA exam on or before September 2, 2002, you need to submit the form so your exemption may be recognized.

For complete instructions on how to access and submit the form, go to <http://www.oracle.com/education/certification/handsoninfo.html>

Click here to continue

1Z0-031 Oracle9i Database: Fundamentals I

**Oracle
Test Results**

Name **georgescu i ionut vasile**

Mailing Address **ionutv_georgescu@yahoo.com**
Bucuresti, ,
Romania

Email Address **ionutv_georgescu@yahoo.com**

Thomson Prometric Testing ID **PR0452306**

Test Registration ID **1Z0-21260862**

Title **1Z0-007 Introduction to Oracle9i: SQL**

Started 5/18/2006 10:39:42 AM (GMT+0:00)

Ended 5/18/2006 12:12:08 PM (GMT+0:00)

Passing Score 70%

Your Score Pass - 88.46% (46 earned out of 52 possible)

Candidate Online Help Resources Item Feedback

Comments Congratulations! Ready for what's next? Oracle University can get you to your next target proficiency level with additional Oracle classes and certification offerings. Visit Oracle University at <http://www.oracle.com/education>.



Further information and Instructions

Learn Oracle from Oracle. Oracle University's instructors and curriculum deliver the most timely instructional content from Oracle's Development teams about new Oracle technologies and applications. Our instructor-led courses will give you a solid foundation of knowledge on all exam topics, and hands-on practice on real software installations. You'll find all the information you need about courses and certification from Oracle University at <http://www.oracle.com/education>.

To ensure your continued success in pursuit of Oracle certification, Self Test Software would like to offer you a 25% discount on the purchase of any Oracle test prep products when you go to http://www.selftestsoftware.com/promos/Oraclescore_1015_bhc9.asp.

[Click here to continue](#)

1Z0-007 Introduction to Oracle9i: SQL

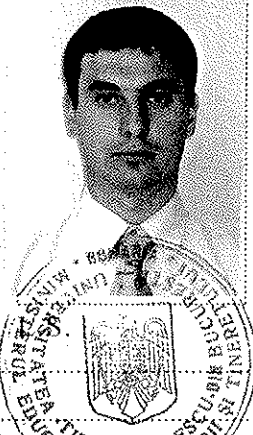
© 2006 - Oracle



Seria F Nr. 0034322

ROMÂNIA

MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII



DIPLOMĂ
DE
MASTER

UNIVERSITATEA TITU MAIORESCU
DIN BUCUREȘTI

pe baza cererii disertației din sesiunea aprilie, anul 2007,
la propunerea FACULTĂȚII DE ȘTIINȚE ECONOMICE

D.-lui

conferă
GEORGESCU I.IONUT - VASILE

născut... în anul 1979, luna ianuarie, ziua 1,
în localitatea Domnești,
județul Argeș, țara ROMÂNIA,
absolvent... a Universității din București
Facultatea de Matematică

DIPLOMĂ DE MASTER
BĂNCI ȘI ASIGURĂRI

Durata studiilor: 3 semestre.

Titularului acestei diplome i se acordă toate drepturile legale.



DECAN,

SECRETAR SEF,
Eugen

Nr. 955 din 30 mai 2007 Semnătura titularului C.

Diploma este însoțită de suplimentul la diplomă.

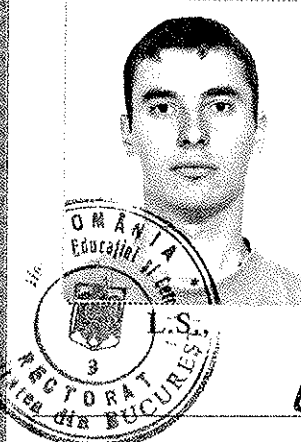


Seria T Nr. 0016266

ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII

DIPLOMĂ
DE
LICENȚĂ

T.S.



UNIVERSITATEA DIN BUCUREȘTI

pe baza promovării examenului de licență din sesiunea JUNIE,
anul 2001, la propunerea FACULTĂȚII DE MATEMATICĂ,

conferă

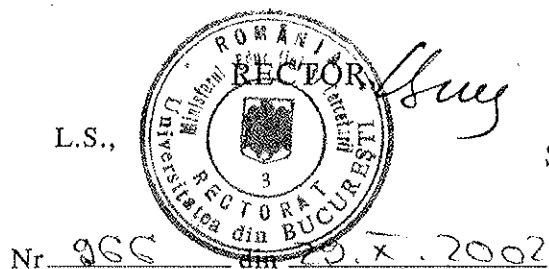
D -lui GEORGESCU I.IONUT - VASILE,
născut 1979, luna IANUARIE, ziua 1,
în localitatea DOMNEȘTI, județul ARGES,
țara ROMÂNIA, absolvent a I UNIVERSITĂȚII DIN
BUCUREȘTI - FACULTATEA DE MATEMATICĂ

TITLUL de LICENCIAT ÎN INFORMATICĂ

în profilul INFORMATICĂ,
specializarea INFORMATICĂ

Durata studiilor: 4 ani.

Titularul acestei DIPLOME i se acordă toate drepturile legale.



SECRETAR ȘEF,

M. Pop

DECAN,
Chereda

Diploma este însoțită de foala matricolă.
Rezultatele obținute la examenul de licență sunt înscrise pe verso.



Centrul de Guvernare Electronică

11 ianuarie 2016

Centrul de Guvernare Electronica, Chisinau

Scrisoare de recomandare

Echipa de experti din cadrul OMEGA Trust S.R.L. (formata din: Cosmin Macaneata - Manager de proiect, Dan Sora - Auditor sisteme informatiche, Teodor Lupan - Expert securitate, Ionut Georgescu - Expert securitate) a furnizat catre Centrul de Guvernare Electronica, Chisinau, in perioada aprilie 2014 – decembrie 2015 servicii de audit de securitate si teste de penetrare pentru 12 sisteme informatiche implementate in cadrul platformei MCloud gestionata de catre Centrul de Guvernare Electronica.

Serviciile prestate au inclus analiza infrastructurii hardware si software, evaluarea vulnerabilitatilor de securitate, analiza codului sursa, teste de penetrare, elaborarea rapoartelor de audit si furnizarea recomandarilor de imbunatatire a nivelului de securitate si monitorizarea remedierii vulnerabilitatilor.

Pe parcursul proiectului, echipa de experti a tratat cu maxim de responsabilitate si profesionalism angajamentul incheiat, atingand obiectivele urmarite mai mult decat corespunzator. In toata perioada de colaborare, echipa s-a implicat activ in respectarea termenelor si realizarea sarcinilor profesionale.

Echipa de experti s-a evideniat prin personalul profesionist si nivelul foarte ridicat de expertiza in serviciile oferite dand dovada de bune aptitudini profesionale si sociale.

Pe baza celor mentionate, recomandam cu incredere echipa de experti mai sus mentionata in calitate de furnizori de servicii de audit si consultanta in domeniul tehnologiei informatiei.

Cu respect,

Centralul de Guvernare Electronica, Chisinau



Scrisoare de recomandare

In atentia celor interesati,

Prin prezenta, **Computer Generated Solutions Romania SRL**, recomanda echipa de experti din cadrul OMEGA Trust S.R.L., pentru furnizarea in perioada decembrie-iunie 2019 a **Serviciilor de evaluare a vulnerabilitatilor de securitate si teste de penetrare, in vederea asigurarii conformitatii cu cerintele standardului PCI DSS (Payment Card Industry Data Security Standard)**.

Echipa formata din **Cosmin Macaneata –Partener responsabil de proiect, Dan Sora – Manager de proiect, Ionut Georgescu – Expert securitate cibernetica**, a tratat cu responsabilitate si profesionalism angajamentul incheiat, implicandu-se activ in respectarea termenelor si realizarea sarcinilor profesionale.

Computer Generated Solutions Romania SRL recomanda OMEGA Trust pentru serviciile prestate de personalul profesionist si nivelul ridicat de expertiza.

Computer Generated Solutions Romania SRL

Manager IT

Cezar Dragoi

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Cezar Dragoi'. It is written in a cursive style with some vertical strokes extending upwards from the main body of the signature.

Scrisoare de recomandare

In atentia celor interesati,

Prin prezenta, **KMG Rompetrol S.R.L.**, recomanda echipa de experti din cadrul OMEGA Trust S.R.L., pentru furnizarea in perioada iulie 2018 – aprilie 2019 a serviciilor de evaluare a securitatii infrastructurii si aplicatiilor IT interne si externe prin efectuarea evaluarielor de vulnerabilitati si a testelor de penetrare.

Echipa formata din **Cosmin Macaneata –Manager de Proiect si Ionut Georgescu – Expert securitate**, a tratat cu responsabilitate si profesionalism angajamentul incheiat, implicandu-se activ in respectarea termenelor si realizarea sarcinilor profesionale.

Serviciile prestate de echipa OMEGA Trust au inclus evaluarea vulnerabilitatilor de Securitate si teste de penetrare.

KMG Rompetrol S.R.L recomanda OMEGA Trust pentru serviciile prestate de personalul profesionist si nivelul ridicat de expertiza.

KMG Rompetrol S.R.L.

George Simion

CISO





PROCES-VERBAL DE RECEPTIE

Incheiat in vederea receptiei serviciilor prestate de catre OMEGA TRUST S.R.L., dupa cum urmeaza:

➤ ***octombrie-decembrie 2018***

Servicii de teste de penetrare si revizuire cod, in conformitate cu Anexa nr.2/ 09.10.2018, la contractul de servicii nr. 1748 din data de 09.10.2018.

Serviciile de teste de penetrare si revizuire cod care au facut obiectul contractului s-au finalizat cu emiterea de catre Prestator a Raportului de evaluare a vulnerabilitatilor de securitate.

➤ ***martie-aprilie 2019***

Servicii de teste de penetrare (White Box), in conformitate cu Anexa nr.3/ 27.03.2019, la contractul de servicii nr. 1748 din data de 09.10.2018.

Serviciile de teste de penetrare care au facut obiectul contractului s-au finalizat cu emiterea de catre Prestator a Raportului de evaluare a vulnerabilitatilor de securitate.

➤ ***mai-iunie 2020***

Servicii de teste de penetrare (Grey box), in conformitate cu Anexa nr.4/ 18.05.2020, la contractul de servicii nr. 1748 din data de 09.10.2018.

Serviciile de teste de penetrare care au facut obiectul contractului s-au finalizat cu emiterea de catre Prestator a Raportului de evaluare a vulnerabilitatilor de securitate.

➤ ***martie-mai 2021***

Servicii de teste de penetrare si revizuire cod, in conformitate cu Anexa nr.5/ 11.03.2021, la contractul de servicii nr. 1748 din data de 09.10.2018.

Serviciile de teste de penetrare si revizuire cod care au facut obiectul contractului s-au finalizat cu emiterea de catre Prestator a Raportului de evaluare a vulnerabilitatilor de securitate.



➤ **aprilie – mai 2021**

Servicii de retestare cod pentru EOS Gate, in conformitate cu Anexa nr.6/ 21.04.2021, la contractul de servicii nr. 1748 din data de 09.10.2018.

Serviciile de retestare cod pentru EOS Gate care au facut obiectul contractului s-au finalizat cu emiterea de catre Prestator a Raportului de evaluare a vulnerabilitatilor de securitate.

➤ **iunie 2021**

Servicii de teste de penetrare (Grey box) si code review, in conformitate cu Anexa nr.7/ 03.06.2021, la contractul de servicii nr. 1748 din data de 09.10.2018.

Serviciile de teste de penetrare (Grey box) si code review care au facut obiectul contractului s-au finalizat cu emiterea de catre Prestator a Raportului de evaluare a vulnerabilitatilor de securitate.

De asemenea, comisia de receptie constata ca Prestatorul si-a indeplinit toate obligatiile asumate prin contractul incheiat intre parti.

Beneficiar

Spearhead Systems S.R.L.

Prin

Director Executiv

Ioana Pana Finta

Prestator

OMEGA TRUST SRL

Prin

Director General

Cosmin Macaneata

7 noiembrie 2016

Centrul Medical Unirea

In atentia viitorilor parteneri ai companiei OMEGA Trust,

Scrisoare de recomandare

OMEGA Trust S.R.L. a furnizat catre Centrul Medical Unirea **in perioada martie 2016 – mai 2016** servicii de audit IT in vederea evaluarii mediului IT intern **din punct de vedere a securitatii** in vederea identificarii unor masuri concrete de imbunatatire a infrastructurii hardware si software pentru a asigura confidentialitatea, integritatea si disponibilitatea datelor.

Serviciile prestate de catre OMEGA Trust au inclus: efectuarea analizei de riscuri, identificarea posibilitatilor de divulgare a informatiilor confidentiale, evaluarea vulnerabilitatilor de securitate si teste de penetrare dar si evaluarea securitatii retelei si arhitecturii IT.

Pe parcursul proiectului, OMEGA Trust a tratat cu maxim de responsabilitate si profesionalism angajamentul incheiat, atingand obiectivele urmarite intr-o maniera corespunzatoare. In toata perioada de colaborare, OMEGA Trust s-a implicat activ in respectarea termenelor si realizarea sarcinilor profesionale.

OMEGA Trust s-a evidentiat prin personalul profesionist si nivelul foarte ridicat de expertiza in serviciile oferite dand dovada de bune aptitudini profesionale si sociale.

Pe baza celor mentionate, recomandam cu incredere compania OMEGA Trust in calitate de furnizor de servicii de consultanta in domeniul tehnologiei informatiei.

Cu respect,



Radu Bengulescu,
IT Manager,
Centrul Medical Unirea

7 noiembrie 2016

Centrul Medical Unirea

In atentia viitorilor parteneri ai companiei OMEGA Trust,

Scrisoare de recomandare

Echipa de experti din cadrul OMEGA Trust (formata din Cosmin Macaneata – Manager de proiect si specialist in sisteme informatice, Dan Sora – Expert in consultanta si audit IT si specialist in sisteme informatice, Teodor Lupan – Expert securitate, Ionut Georgescu – Expert securitate, Lucian Nitescu – Expert securitate) a furnizat catre Centrul Medical Unirea in perioada martie 2016 – mai 2016 servicii de consultanta IT si audit IT pentru evaluarea si imbunatatirea mediului IT intern din punct de vedere al infrastructurii IT (software si hardware) inclusiv din punct de vedere al securitatii.

Proiectul a vizat identificarea unor masuri concrete de imbunatatire a infrastructurii IT in vederea asigurarii cerintelor interne cu privire la confidentialitatea, integritatea si disponibilitatea datelor si a vizat urmatoarele activitati: Analiza arcteturii existente, Evaluarea securitatii retelei IT, Evaluarea vulnerabilitatilor de securitate si teste de penetrare, Identificarea posibilitatilor de divulgare a informatiilor confidentiale (“Data leakage”), Analiza, evaluarea si identificare controalelor de mitigare a riscurilor IT.

Pe parcursul proiectului, echipa de experti a tratat cu maxim de responsabilitate si profesionalism angajamentul incheiat, atingand obiectivele urmarite mai mult decat corespunzator. In toata perioada de colaborare, echipa s-a implicat activ in respectarea termenelor si realizarea sarcinilor profesionale.

Echipa de experti s-a evidentiat prin personalul profesionist si nivelul foarte ridicat de expertiza in serviciile oferite dand dovada de bune aptitudini profesionale si sociale.

Pe baza celor mentionate, recomandam cu incredere echipa de experti mai sus mentionata in calitate de furnizori de servicii de consultanta in domeniul tehnologiei informatiei.

Cu respect,



Radu Bengulescu,

IT Manager,

Centrul Medical Unirea

Scrisoare de recomandare

In atentia celor interesati,

Prin prezența, ***UAT Municipiul Buzau*** recomanda compania OMEGA Trust S.R.L. și echipa de experti din cadrul acesteia, pentru furnizarea în perioada august – decembrie 2020 a serviciilor de ***Audit al sistemului informatic sub aspectul securității acestuia***, în conformitate cu cerintele din contract.

Echipa OMEGA TRUST, a tratat cu responsabilitate și profesionalism angajamentul încheiat, implicându-se activ în respectarea termenelor și realizarea sarcinilor profesionale:

- **Cosmin Macaneata-** Project Manager
- **Dan Sora-** Senior Auditor Sisteme Informatice
- **Ionut Georgescu-** Senior Expert testare a securității cibernetice
- **Teodor Lupan-** Senior Expert testare a securității cibernetice

Serviciile prestate au inclus:

- Audit de securitate al infrastructurii IT și al sistemelor informaticе;
- Evaluarea vulnerabilităților de securitate și teste de penetrare la nivelul infrastructurii IT al sistemelor informaticе;
- Analiza SWOT;
- Elaborarea unei strategii pentru imbunatatirea mediului IT din punct de vedere al securității informatiilor;
- Cursuri de instruire pentru securitatea informatiilor.

UAT Municipiul Buzau recomanda OMEGA Trust pentru serviciile prestate de personalul profesionist și nivelul ridicat de expertiza.

Biroul Informatică

Expert

Pop Marin



In atentia viitorilor parteneri ai Domnului Ionut Georgescu,

Scrisoare de recomandare

Prin prezenta, am placerea de a-l recomanda pe Domnul Ionut Georgescu, in calitate de expert in analiza si mentenanta securitatii sistemelor informatice.

In perioada noiembrie 2012 – ianuarie 2015, Ionut Georgescu a activat in cadrul Dell Services, Bucuresti desfasurand activitati care au inclus:

- Identificarea si evaluarea vulnerabilitatilor de securitate si remedierea acestora pe sistemele aflate in administrare;
- Aplicarea si mentinerea politicilor si configuratiilor de securitate pe sistemele aflate in administrare;
- Implementarea setarilor de securitate PCI pe sisteme de operare Linux;
- Colaborarea cu auditori interni/externi pentru evaluarea, din perspectiva securitatii, a sistemelor de operare Unix.
- Dezvoltarea procedurilor de punere in aplicare a setarilor de securitate pe sistemele Linux

Pe parcursul activitatii sale, Ionut Georgescu a dat dovada de viziune si profesionalism, implicandu-se activ in realizarea sarcinilor profesionale.

In acest sens, il recomandam cu incredere pe Ionut Georgescu in calitate de expert in analiza si mentenanta securitatii sistemelor informatiche pentru proiectele sale viitoare.

Cu stima,

*CURTEANU GABRIEL
UNIX MANAGER*



Data:

26.05.2017

Scrisoare de recomandare

Prin prezenta, avem placerea de a-l recomanda pe Domnul Ionut Georgescu, in calitate de expert in analiza si mentenanta securitatii sistemelor informatice.

Din perioada ianuarie 2015 si pana in prezent, Ionut Georgescu activeaza in cadrul Safetech Innovations, Bucuresti desfasurand activitati care includ:

- teste de penetrare o aplicatiilor interne si externe;
- identificarea si analiza riscurilor la adresa securitatii informatiei prin identificarea vulnerabilitatilor la nivelul sistemului informatic, a amenintarilor care le pot exploata, prin evaluarea impactului si a probabilitatii de manifestare a riscului;
- identificarea vulnerabilitatilor la nivelul sistemelor IT precum si managementul acestora;
- identificarea strategiilor privind tratarea riscurilor;
- identificarea masurilor si contramasurilor necesare a fi implementate pentru reducerea riscurilor la un nivel acceptabil;
- investigarea, analiza si evaluarea incidentelor de securitate;
- evaluare si implementare de solutii si produse de securitate informatica;
- dezvoltare si revizie a politicilor si standardelor de securitate pentru sisteme informatice.

In toata aceasta perioada, Ionut Georgescu a tratat cu maxim de responsabilitate si profesionalism angajamentul incheiat cu compania noastra, atingand obiectivele urmarite mai mult decat corespunzator. Domnul Ionut Georgescu s-a evideniat prin profesionalismul si nivelul foarte ridicat de expertiza in serviciile oferite dand dovada de bune aptitudini profesionale si sociale.

In acest sens, il recomandam cu incredere pe Ionut Georgescu in calitate de expert in analiza si mentenanta securitatii sistemelor informatice pentru proiectele sale viitoare.

Cu stima,

Data:

Teodor Lupan

26.05.2017

Safetech Innovations

