

Lebenslauf

Andrey Boivalenko

Vor- und Nachname	Andrey Boivalenko
Anschrift	Rudolf-Breitscheid-Straße 23 65451 Kelsterbach
Geburtsdatum	01.06.1988
Gute Kenntnisse	Java Core (Oracle Zertifikat), SQL (Microsoft Zertifikat), Git, Maven, JUnit, Jira, Confluence, Scrum, Kanban und IntelliJ IDEA
Grundkenntnisse	Spring (Core, MVC, Data JPA, REST und Boot), Hibernate, Gradle, Mockito, Angular, PostgreSQL, SOAP, Apache Bibliotheken, Matomo API und Docker
Portfolio-Webseite	https://boivalenko.com
GitHub	https://github.com/andreyboiv
01.09.2022 - heute	Software-Ingenieur bei der eMundo GmbH (Frankfurt) <u>Branche:</u> öffentlicher Dienst <u>Tätigkeit:</u> Bearbeitung von Vorgängen, die im Rahmen der Umsetzung des Zuwanderungsgesetzes sind (Bundesagentur für Arbeit) <u>Entwicklungsteam:</u> etwa 20 Leute <u>Anzahl Nutzer:</u> ~200 - 10 000 Schwerpunkte: <ul style="list-style-type: none">- Implementierung der Anforderungen anhand von User Stories und Akzeptanzkriterien- Erstellung von entwicklungsnahe Tests (Unit-Tests) für die implementierten Komponenten- Analyse und Behebung von im Systemtest festgestellten Fehlern
01.02.2018 - 31.08.2022	Java Softwareentwickler und Softwaretester bei der saascom GmbH (Darmstadt) <u>Branche:</u> öffentlicher Dienst <u>Tätigkeit:</u> Weiterentwicklung und Wartung des Produktes civento, einer Java-basierten Plattform zur Prozessdigitalisierung für öffentliche Verwaltungen. Implementierung und Integration einer third-party OCR Komponente <u>Entwicklungsteam:</u> etwa 6 Leute <u>Anzahl Nutzer:</u> ~200 - 3 000

Schwerpunkte:

- Weiterentwicklung und Wartung des Produktes civento, einer Java-basierten Plattform zur Prozessdigitalisierung für öffentliche Verwaltungen
 1. Tools: Git, Maven und IntelliJ IDEA
 2. Datenbank: MS SQL und MySQL
 3. Backend: Spring und Hibernate
 4. Frontend: GWT, Javascript, HTML und CSS

- Implementierung und Integration einer third-party OCR ("Optical Character Recognition" - optische Zeichenerkennung) Komponente mit einer Geschäftslogik (OCR Algorithmus) auf Java SE Basis. Erstellung einer SOAP Webserviceschnittstelle zur Integration in die Softwareanwendungen der Firma. Testing der Funktionalität (JUnit und SoapUI). Erstellung der technischen und fachlichen Dokumentation
 1. Tools: Git, Maven und Eclipse IDE
 2. Backend: pure Java SE, verschiedene Open Source Komponenten und die third-party OCR Komponente

2015 - 2018

Ausbildung Fachinformatiker Anwendungsentwicklung bei der E.I.S Konzept AG (Darmstadt).
Branche: Automobilindustrie

ORACLE

Certified Professional

THIS CERTIFIES THAT
Andrey Boivalenko

IS RECOGNIZED BY
THE ORACLE CERTIFICATION PROGRAM AS AN
Oracle Certified Professional, Java SE 6 Programmer

September 25, 2015

Date
John L. Hill
Senior Vice President, Oracle Corporation





461 Querying Microsoft SQL Server 2012

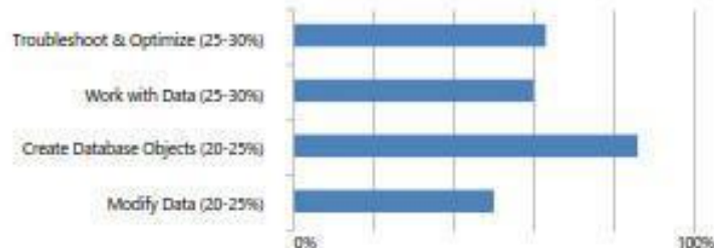


Candidate: Andrey Boivalenko
Candidate ID: MS0610980236
Result: PASS
Passing Score: 700
Your Score: 766

Date: 01/05/2016
Site Number: 45554
Registration: 292902975

Performance by exam section

Each section, and its corresponding percentage of the exam, appears to the left of the chart. The length of the bars represents your section-level performance. Shorter bars reflect weaker performance, and longer bars reflect stronger performance.



Note: Because the number of questions in each section varies, the length of the bars cannot be used to calculate the number of questions answered correctly, and bars cannot be combined to determine percentage of questions answered correctly on the overall exam. If a bar is not displayed for a skill area, no questions were answered correctly in that section of the exam.

What do these results mean?

Congratulations!

You have passed this Microsoft Certification exam. For more detailed information on how to interpret your score report, next steps to earning your certification, and answers to frequently asked questions, please visit: http://aka.ms/score_FAQs

Frequently Asked Questions and Additional Information

Access program benefits at the MCP Member Site

The Microsoft Certified Professional (MCP) Member Site (www.microsoft.com/mcp) is your portal for accessing benefits. If this is your first Microsoft Certification Exam, expect an email from Microsoft that provides your MC ID and Access Code for the MCP Member Site within 7 days.

When will I see my exam results?

It can take up to 7 business days for your results to be displayed on your Microsoft transcript. If you do not see your results after 7 business days, please contact a Regional Service Center (<http://aka.ms/mcphelp>) for assistance. Retain this report; you will need it for verification.

Want to continue improving your skills?

Explore the available learning options and resources provided in the "Preparation Options" section on the Exam Details page for this exam at on Microsoft Learning Experience's website (www.microsoft.com/learning) or visit Microsoft Virtual Academy. At Microsoft Virtual Academy, you'll find hundreds of online Microsoft training courses delivered by experts and designed to help you learn the latest technologies and build your skills, along with Study Group Forums

Zeugnis TestDaF

Herr/Frau **Andrey Bovalenko**

geboren am **01.06.1988**

hat den TestDaF

am **11.06.2013**

im Testzentrum **F+U Rhein-Main-Neckar Heidelberg**

mit folgenden Ergebnissen abgelegt:

Leseverstehen TDN 4
Hörverstehen TDN 5
Schriftlicher Ausdruck TDN 4
Mündlicher Ausdruck TDN 3

Bochum, den 23.7.2013

H. - J.

Altkm.

Leiter des Instituts

Teilnehmer-Nr. **156778**

Papiervorgel des TestDaF-Instituts

Das TestDaF-Institut ist eine Einrichtung der Gesellschaft für Akademische Studienvorbereitung und Testentwicklung e.V.

g.a.s.t.

DAAD Deutscher Akademischer Austausch Dienst
German Academic Exchange Service



HRK Hochschulrektorenkonferenz

An-Institut an der FernUniversität in Hagen und an der **RUHR-UNIVERSITÄT BOCHUM**

196056



Die Abnahme des TestDaF erfolgte gemäß TestDaF-Prüfungsordnung vom 03.06.2004.

Mit der Prüfung hat die Teilnehmerin bzw. der Teilnehmer nachgewiesen, dass sie bzw. er über die folgenden Fähigkeiten in Deutsch als Fremdsprache auf der von ihr bzw. ihm erreichten Stufe verfügt.

Kann-Beschreibungen

Leseverstehen

TestDaF-Niveaustufe 5 (TDN 5)

Kann geschriebene Texte aus dem studienbezogenen Alltag sowie Texte zu fächerübergreifenden wissenschaftlichen Themen, die sprachlich und inhaltlich komplex strukturiert sind, in ihrem Gesamtzusammenhang und ihren Einzelheiten verstehen und diesen Texten auch implizite Informationen entnehmen.

TestDaF-Niveaustufe 4 (TDN 4)

Kann geschriebene Texte aus dem studienbezogenen Alltag sowie Texte zu fächerübergreifenden wissenschaftlichen Themen, deren Struktur sich an der Allgemeinsprache orientiert, in ihrem Gesamtzusammenhang und in ihren Einzelheiten verstehen.

TestDaF-Niveaustufe 3 (TDN 3)

Kann geschriebene Texte aus dem studienbezogenen Alltag in ihrem Gesamtzusammenhang und in wesentlichen Einzelheiten verstehen; kann Texte zu fächerübergreifenden wissenschaftlichen Themen in Teilen verstehen.

Hörverstehen

TestDaF-Niveaustufe 5 (TDN 5)

Kann gesprochene Texte aus dem studienbezogenen Alltag sowie Texte zu fächerübergreifenden wissenschaftlichen Themen, die sprachlich und inhaltlich komplex strukturiert sind, in ihrem Gesamtzusammenhang und ihren Einzelheiten verstehen.

TestDaF-Niveaustufe 4 (TDN 4)

Kann gesprochene Texte aus dem studienbezogenen Alltag sowie Texte zu fächerübergreifenden wissenschaftlichen Themen, deren Struktur sich an der Allgemeinsprache orientiert, in ihren wesentlichen Aussagen verstehen.

TestDaF-Niveaustufe 3 (TDN 3)

Kann gesprochene Texte aus dem studienbezogenen Alltag in ihrem Gesamtzusammenhang und in wesentlichen Einzelheiten verstehen; kann Texte zu fächerübergreifenden wissenschaftlichen Themen in Teilen verstehen.

Schriftlicher Ausdruck

TestDaF-Niveaustufe 5 (TDN 5)

Kann sich in studienbezogenen Alltagssituationen (u. a. Bericht für Stipendienggeber) sowie im fächerübergreifenden wissenschaftlichen Kontext (u. a. Protokolle, Thesenpapiere) zusammenhängend und strukturiert sowie sprachlich angemessen und differenziert äußern.

TestDaF-Niveaustufe 4 (TDN 4)

Kann sich in studienbezogenen Alltagssituationen (u. a. Bericht für Stipendienggeber) sowie im fächerübergreifenden wissenschaftlichen Kontext (u. a. Protokolle, Thesenpapiere) weitgehend zusammenhängend und strukturiert sowie weitgehend angemessen äußern; sprachliche Mängel beeinträchtigen das Textverständnis nicht.

TestDaF-Niveaustufe 3 (TDN 3)

Kann sich in studienbezogenen Alltagssituationen (u. a. Bericht für Stipendienggeber) weitgehend verständlich und zusammenhängend schriftlich äußern; kann sich im fächerübergreifenden wissenschaftlichen Kontext (u. a. Protokolle, Thesenpapiere) vereinfacht äußern, sprachliche und strukturelle Mängel können das Textverständnis beeinträchtigen.

Mündlicher Ausdruck

TestDaF-Niveaustufe 5 (TDN 5)

Kann sich in studienbezogenen Alltagssituationen (u. a. Immatrikulation, Anmeldung zur Lehrveranstaltung) sowie im fächerübergreifenden wissenschaftlichen Kontext (u. a. gesellschaftspolitische Diskussionen) situationsangemessen sowie klar und differenziert mündlich äußern.

TestDaF-Niveaustufe 4 (TDN 4)

Kann sich in studienbezogenen Alltagssituationen (u. a. Immatrikulation, Anmeldung zur Lehrveranstaltung) sowie im fächerübergreifenden wissenschaftlichen Kontext (u. a. gesellschaftspolitische Diskussionen) weitgehend situationsangemessen mündlich äußern, sprachliche Mängel beeinträchtigen die Kommunikation nicht.

TestDaF-Niveaustufe 3 (TDN 3)

Kann sich in studienbezogenen Alltagssituationen (u. a. Immatrikulation, Anmeldung zur Lehrveranstaltung) mündlich äußern, auch wenn das Verstehen durch sprachliche Mängel zum Teil verzögert wird; kann im fächerübergreifenden wissenschaftlichen Kontext (u. a. gesellschaftspolitische Diskussionen) die kommunikative Absicht in Ansätzen realisieren.

**Kann-Beschreibungen in anderen Sprachen: www.testdaf.de
Qualitätssiegel der ALTE: www.alte.org**

Auszug aus der Rahmenordnung über Deutsche Sprachprüfungen für das Studium an deutschen Hochschulen vom 25.06.2004, § 4, Abs. 4, 5, 6 und 7 in der jeweils gültigen Fassung:

(4) Der TestDaF besteht aus vier Teilprüfungen (Leseverstehen, Hörverstehen, Schriftlicher Ausdruck, Mündlicher Ausdruck), die getrennt bewertet werden. Das Prüfungsergebnis weist das in jeder Teilprüfung erreichte Ergebnis mit den TestDaF-Niveaustufen TDN 5, TDN 4 oder TDN 3 (Eingangsstufe) aus. Das TestDaF-Prüfungszeugnis dokumentiert für jede Teilprüfung die den Niveaustufen TDN 3 bis TDN 5 entsprechenden sprachlichen Fähigkeiten. Prüfungsleistungen unterhalb von TDN 3 werden nicht differenziert und im Zeugnis als „unter TDN 3“ ausgewiesen.

(5) Ein in allen Teilprüfungen mindestens mit dem Ergebnis TDN 4 abgelegter TestDaF gilt als Nachweis der sprachlichen Studierfähigkeit für die uneingeschränkte Zulassung oder Einschreibung zu allen Studiengängen und Studienabschlüssen.

(6) Mit Erreichen der TDN 5 werden in der jeweiligen Fertigkeit oder in der gesamten Prüfung (TDN 5 in allen Teilprüfungen) besonders hohe Deutschkenntnisse nachgewiesen. Die TDN 5 liegt über dem für die Zulassung oder Einschreibung erforderlichen Niveau.

(7) Soweit eine Hochschule für bestimmte Studienzwecke von der sprachlichen Studierfähigkeit gemäß Abs. 5 abweichende geringere sprachliche Anforderungen festgelegt hat, hat eine darauf beruhende Zulassung oder Einschreibung keine bindende Wirkung für eine Zulassung oder Einschreibung bei einem Wechsel des Studiengangs an derselben Hochschule oder für die Zulassung oder Einschreibung an anderen Hochschulen, falls dafür andere sprachliche Anforderungen festgelegt sind.

Anfragen zur Echtheit des Zeugnisses: kontakt@testdaf.de

The administration of the TestDaF (Test of German as a Foreign Language) was effected according to the TestDaF examination regulations of 03.06.2004.

The examinee has demonstrated in this examination his/her possession of the following skills in German as a foreign language at the level reached.

Can Do Statements

Reading

TestDaF-Level 5 (TDN 5)

He/She can understand the overall meaning and specific details of linguistically and structurally complex written texts relevant to common study-related situations and on general academic topics. He/She can also extract implicit information from them.

TestDaF-Level 4 (TDN 4)

He/She can understand the overall meaning and specific details of written texts relevant to common study-related situations and on general academic topics which are mainly written in non-specialised language.

TestDaF-Level 3 (TDN 3)

He/She can understand the overall meaning and the most important details of written texts relevant to common study-related situations; can partly understand written texts on general academic topics.

Listening

TestDaF-Level 5 (TDN 5)

He/She can understand the overall meaning and specific details of linguistically and structurally complex spoken texts relevant to common study-related situations and on general academic topics.

TestDaF-Level 4 (TDN 4)

He/She can understand the main ideas of spoken texts relevant to common study-related situations and on general academic topics which contain mainly non-specialised language.

TestDaF-Level 3 (TDN 3)

He/She can understand the overall meaning and the most important details of spoken texts relevant to common study-related situations; can partly understand spoken texts on general academic topics.

Writing

TestDaF-Level 5 (TDN 5)

He/She can write well-structured and cohesive texts in a style appropriate to the context using a differentiated vocabulary in common study-related situations (e. g. a report for the grant awarding body) and in a general academic context (e. g. course notes, synopsis of a lecture).

TestDaF-Level 4 (TDN 4)

He/She can write generally structured and cohesive texts in a style generally appropriate to the context in common study-related situations (e. g. a report for the grant awarding body) and in a general academic context (e. g. course notes, synopsis of a lecture); linguistic deficiencies do not impair understanding.

TestDaF-Level 3 (TDN 3)

He/She can write generally comprehensible and structured texts in common study-related situations (e. g. a report for the grant awarding body); can write simply structured texts in a general academic context (e. g. course notes, synopsis of a lecture); linguistic and structural deficiencies may impair understanding.

Speaking

TestDaF-Level 5 (TDN 5)

He/She can communicate clearly in a style appropriate to the context using a differentiated vocabulary in common study-related situations (e. g. university registration, course enrolment) and in a general academic context (e. g. current affairs discussions).

TestDaF-Level 4 (TDN 4)

He/She can communicate in a style generally appropriate to the context in common study-related situations (e. g. university registration, course enrolment) and in a general academic context (e. g. current affairs discussions); linguistic deficiencies do not impair communication.

TestDaF-Level 3 (TDN 3)

He/She can communicate in common study-related situations (e. g. university registration, course enrolment), linguistic deficiencies may, however, slow down understanding; in a general academic context (e. g. current affairs discussions) the communicative intention is only partly realised.

**Can Do Statements in other languages: www.testdaf.de
ALTE Q-mark: www.alte.org**



Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen im
Sekretariat der Ständigen Konferenz der Kultusminister
der Länder in der Bundesrepublik Deutschland
Postfach 2240, D-53012 Bonn

Grauhendler Str. 157
D-53117 Bonn

Tel: +49 (0)228 501 664
Fax: +49 (0)228 501 229
zab@service.kmk.org
http://www.kmk.org/zab
http://anabin.kmk.org

Reg.-Nr.: L2012/00100

Bonn, 25.01.2013

Zeugnisbewertung für ausländische Hochschulqualifikationen

Herr Andrey Boivalenko, geboren am 01.06.1988 in Alma-Ata, weist den folgenden ausländischen Hochschulabschluss nach:

Abschluss: bakalavr
Wörtl. Übersetzung: Bachelor
Studiengang: vycislitel'naja tehnika i programnoje obespečenije
(Rechentchnik und Programmausstattung)
Institution: Almatinskij institut energetiki i svjazi
(Institut für Energetik und Fernmeldewesen Alma Ata)
Ort: Alma-Ata
Staat: Kasachstan
Dauer: 4 Jahre
Abschlussdatum: 01.06.2010
Ausstellungsdatum: 30.06.2010
Urkundennummer: ZB-B 0007047

Das Zeugnis ist entsprechend den im Herkunftsland geltenden Vorgaben ordnungsgemäß ausgestellt.

Dauer und Art der Ausbildung

Nachgewiesen ist der Abschluss eines in Vollzeitform regulär 4-jährigen Hochschulstudiums im Studiengang "vycislitel'naja tehnika i programnoje obespečenije" (Rechentchnik und Programmausstattung).

Das "Almatinskij institut energetiki i svjazi" (Institut für Energetik und Fernmeldewesen Alma Ata) ist eine anerkannte Hochschule. Es heißt heute "Almatinskij universitet energetiki i svjazi" (Universität für Energetik und Fernmeldewesen Alma Ata).

Entsprechung im deutschen Bildungssystem

Der ausländische Abschluss entspricht einem deutschen Hochschulabschluss auf Bachelor-Ebene.

enic-naric.net

European Network of Information Centres for International Qualifications

Hochschulzugang und Anrechnung von Studienleistungen

Aufgrund des ausländischen Abschlusses können die Zulassung zu einem Studium an einer deutschen Hochschule und die Anrechnung einschlägiger Studien- und Prüfungsleistungen beantragt werden. Die jeweilige Hochschule entscheidet hierüber in eigener Zuständigkeit auf der Grundlage der jeweils geltenden Studien- und Prüfungsordnung.

Zulassung zum Masterstudium

Aufgrund des ausländischen Abschlusses kann die Zulassung zu einem postgradualen Studium an einer deutschen Hochschule beantragt werden. Die jeweilige Hochschule entscheidet hierüber in eigener Zuständigkeit auf der Grundlage der jeweils geltenden Studien- und Prüfungsordnung.

Gradführung

Ausländische Hochschulgrade können in Deutschland in der Regel in der verliehenen Originalform geführt werden. Hierfür bedarf es keiner behördlichen Genehmigung im Einzelfall. Die genauen Bestimmungen zur Führung ausländischer Hochschulgrade sind auf der KMK-Homepage unter "Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen / Veröffentlichungen und Beschlüsse" zu finden.

Berufliche Anerkennung

Der ausländische Abschluss kann zu dem in Deutschland reglementierten Beruf "Ingenieur/Ingenieurin" führen. Zur Ausübung dieses Berufes ist die Anerkennung einer zuständigen deutschen Behörde erforderlich. Die Kontaktdaten sind in der Datenbank anabin unter "Anerkennungs- und Beratungsstellen in Deutschland" zu finden.

Der ausländische Abschluss ermöglicht auch die Ausübung beruflicher Tätigkeiten im Bereich der nicht-reglementierten Berufe. Da es für Hochschulabschlüsse, die zu nicht-reglementierten Berufen führen, in Deutschland keine Anerkennungsbehörden gibt, ist die Bewerbung um eine Stelle auf dem Arbeitsmarkt unmittelbar an den Arbeitgeber zu richten.

i.A.

Simone El Bahi, M.A.

