

PROCESO DE SELECCIÓN DE PROFESIONALES DEL SECTOR IT MADRID - OCTUBRE 2016

Eures España y Eures Alemania (ZAV, Zentrale Auslands- und Fachvermittlung) organizan el próximo **octubre** un proceso de selección de profesionales del sector IT

Estas empresas alemanas líderes nacionales en su campo, estarán presentes ese día en Madrid con el fin de entrevistarse personalmente con los/as candidatos/as seleccionados/as.

Las empresas se encuentran en la Renania de Norte-Wesfalia, región muy variada en la que conviven las zonas rurales con las industriales. Descubra este area situada en el corazón de Europa, que cuenta con una fuerte economía y mucha oferta para su tiempo libre

Las empresas aceptarán candidatos con un buen nivel de Inglés, aunque no tengan conocimientos de alemán.

Estas empresas ya han participado en procesos anteriores en España y ofrece un paquete de incentivos (como cursos de idioma o gastos de viaje).
Los salarios dependerán del puesto, conocimientos y experiencia del candidato, comenzando a partir de 40.000 €/año.

Si le interesa participar en este proceso de selección, puede solicitar los puestos siguientes enviando su candidatura (carta de presentación) y CV tipo Europass a:

ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de

poniendo siempre en el asunto del email la referencia/keyword que se indica en cada oferta y enviando emails independientes en caso de que desee optar a más de una oferta.

VACANTES OFERTADAS

Junior Software Developer Flight Simulation (m/w)

Please use the keyword “CAE”

Software Engineer Flight Simulation (m/w)

Please use the keyword “CAE”

Software Developer Flight Simulation (m/w)

Please use the keyword “CAE”

Test engineer configuration tools for real-time systems,
keyword **Software-1601**

Software developer - implementation software automotive,
keyword **Software1602**

Software developer automotive buscommunication (can, lin, flexray),
keyword **software1603**

Software developer - virtual validation,
keyword **Software1604**

Developer for simulation platform,
keyword **Software1605**

Software developer for experiment and test software,
keyword **Software1606**

Testengineer for software development,
keyword **Software1607**

DESARROLLO DEL PROCESO

Si Eures-Alemania considera que su CV se ajusta a los requisitos de la oferta, lo ofrecerá a la empresa interesada en contratar profesionales. Si la empresa finalmente decide citarle a una entrevista, EURES España le informará con tiempo suficiente sobre todos los detalles prácticos para que pueda organizar el desplazamiento a Madrid.

El plazo de presentación de las solicitudes será hasta el [jueves 25 de septiembre](#)

¡Mucha suerte!

EURES España

CONTACT DETAILS
ZAV IPS NRW
Karl-Harr-Str. 5
44263 Dortmund, Germany

phone: +49 231 427819 26
email: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de

You are highly qualified and would like to work in GERMANY?

The International Placement Services (ZAV) are member of the European Employment Services network EURES – We place our services at your disposal without charge!

We are looking for Junior SOFTWARE DEVELOPERS FLIGHT SUMULATION, NORTH RHINE-WESTPHALIA

Junior Software Developer Flight Simulation (m/w)



North Rhine-Westphalia is a diversity state, where industrial and rural regions lie very close to each other. Discover the metropolitan area in the heart of Europe, with a strong economy and countless leisure time facilities.
NRW is thrilling! www.land.nrw

As a member of our international software engineering team, you will be in charge of creating and developing software for the individual aircraft prototypes (such as Eurofighter, Tornado, etc.) considering the customers' requirements.

Your tasks as Junior Software Developer (m/w):

- Preparation of requirement specifications
- Preparation of detailed software design
- Encoding of software
- Performance of module and integrated testing
- Support of customer acceptance tests

Your profile:

- Bachelor Degree in Aerospace Engineering, Mathematics, Telecommunications, or Software Engineering
- First experience across all relevant areas
- Experience in software development, especially in the programming languages C/C++ and C # as well as different operating systems
- Fluent knowledge of English
- Basic knowledge of German would be an asset
- Independent, structured and analytical way of working
- Team player

You are interested?

Please send us your **CV** or **EUROPASS** (<http://europass.europa.eu>) in German or English via email: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de! Please use the keyword **"CAE"**.

CONTACT DETAILS

ZAV IPS NRW
Karl-Harr-Str. 5
44263 Dortmund, Germany

phone: +49 231 427819 26
email: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de

You are highly qualified and would like to work in GERMANY?

The International Placement Services (ZAV) are member of the European Employment Services network EURES – We place our services at your disposal without charge!

We are looking for SOFTWARE ENGINEER FLIGHT SIMULATION, NORTH RHINE-WESTPHALIA

Software Engineer Flight Simulation (m/w)



North Rhine-Westphalia is a diversity state, where industrial and rural regions lie very close to each other. Discover the metropolitan area in the heart of Europe, with a strong economy and countless leisure time facilities.
NRW is thrilling! www.land.nrw

As a member of our international software engineering team, you will be in charge of creating and developing software for the individual aircraft prototypes (such as Eurofighter, Tornado, etc.) considering the customers' requirements.

Your tasks as Software Engineer (m/w):

- System analysis
- Preparation of requirement specifications
- Preparation of detailed software design
- Coding of software
- Generation of status reports
- Performance of module and integrated testing
- Creation of Acceptance Specifications
- Support of customer acceptance tests
- Preparation of SW-Documentation
- Development of simulation concepts
- Generation of proposal calculation and specifications

Your profile:

- Bachelor or Master Degree in Aerospace Engineering, Mathematics, Electrical Engineering or Software Engineering
- 5 to 8 years of professional experience across all relevant areas
- Experience in software development, especially in the programming languages C/C++ and C# as well as different operating systems
- Fluent knowledge of English
- Basic knowledge of German would be an asset
- Independent, structured and analytical way of working
- Team player with capability to lead the team

You are interested?

Please send us your **CV** or **EUROPASS** (<http://europass.europa.eu>) in German or English via email: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de! Please use the keyword **"CAE"**.

CONTACT DETAILS
ZAV IPS NRW
Karl-Harr-Str. 5
44263 Dortmund, Germany

phone: +49 231 427819 26
email: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de

You are highly qualified and would like to work in GERMANY?

The International Placement Services (ZAV) are member of the European Employment Services network EURES – We place our services at your disposal without charge!

We are looking for SOFTWARE DEVELOPERS FLIGHT SUMULATION IN NORTH RHINE-WESTPHALIA

Software Developer Flight Simulation (m/w)



North Rhine-Westphalia is a diversity state, where industrial and rural regions lie very close to each other. Discover the metropolitan area in the heart of Europe, with a strong economy and countless leisure time facilities.
NRW is thrilling! www.land.nrw

As a member of our international software engineering team, you will be in charge of creating and developing software for the individual aircraft prototypes (such as Eurofighter, Tornado, etc.) considering the customers' requirements.

Your tasks as Software Developer (m/w):

- Preparation of requirement specifications
- Preparation of detailed software design
- Encoding of software
- Performance of module and integrated testing
- Support of customer acceptance tests

Your profile:

- Bachelor Degree in Aerospace Engineering, Mathematics, Telecommunications, or Software Engineering
- 2 or 3 years of professional experience across all relevant areas
- Experience in software development, especially in the programming languages C/C++ and C # as well as different operating systems
- Fluent knowledge of English
- Basic knowledge of German would be an asset
- Independent, structured and analytical way of working
- Team player

You are interested?

Please send us your **CV** or **EUROPASS** (<http://europass.europa.eu>) in German or English via email: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de! Please use the keyword **"CAE"**.

CONTACT DETAILS
ZAV IPS NRW
Karl-Harr-Str. 5
44263 Dortmund, Germany

phone: +49 231 427819-26
email: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de

You are highly qualified and would like to work in GERMANY?

The International Placement Services (ZAV) are member of the European Employment Services network EURES – We place our services at your disposal without charge! A renowned employer from Germany seeks with us to the following occupation...

TEST ENGINEER CONFIGURATION TOOLS FOR REAL-TIME SYSTEMS in NORTH RHINE-WESTPHALIA



North Rhine-Westphalia is a diversity state, where industrial and rural regions lie very close to each other. Discover the metropolitan area in the heart of Europe, with a strong economy and countless leisure time facilities. NRW is thrilling! www.land.nrw

The employer is an international leading producer of engineering tools for developing and testing mechatronic control systems. With more than 1,000 employees around the world they offer hardware and software solutions to develop and implement visions with optimal speed and performance. The company is much in demand as a development partner in the automotive industry, aerospace and industrial automation.

Your profile:

- fluent English language skills (German would be an asset)
- informatics or engineering or other technical and scientific studies (Bachelor, Master, Diploma) or equivalent software-oriented education
- Knowledge of programming in C# / .NET and Python or another high-level language, e.g. C++ or Java
- Ideally, experience in the field of test conception, test design, test specification or test management software products
- Comparative knowledge in software engineering such as UML, OOA, OOD; and basic knowledge in electrical engineering
- Excellent communication and team skills

Your tasks may include:

- Test analysis and design of test concepts, test designs and test cases for new product features (simulations in the automotive sector)
- Development of test frameworks and tests
- Supervision of the test implementation in the offshore test center
- professional and timely coordination of test concepts with developers and other test managers and test engineers
- evaluation and documentation of test results ; Reporting to the Project

The employer will support your first steps in Germany with **relocation services**, e.g. German language course, assistance with authorities and apartment search and a contact person.

You are interested?

Please send us your **CV** or **EUROPASS** (<http://europass.europa.eu>) via email: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de!

Please use the keyword **“Software-1601”** as subject.

KONTAKTDATEN
ZAV IPS NRW
Karl-Harr-Str. 5
44263 Dortmund, Deutschland

Telefon: +49 231 427819-26
E-Mail: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de

Sie sind gut qualifiziert und möchten in DEUTSCHLAND arbeiten?

Der Internationale Personalservice der ZAV ist Mitglied im Netzwerk der europäischen Arbeitsverwaltungen EURES – unser Service ist für Sie kostenlos! Ein renommierter Arbeitgeber aus Deutschland sucht gemeinsam mit uns nach folgender Fachkraft ...

TESTINGENIEUR (W/M) KONFIGURATIONSWERKZEUGE FÜR ECHTZEITSYSTEME (M/F), in NORDRHEIN-WESTFALEN



Nordrhein-Westfalen ist ein Land der Vielfalt. Mit einer starken Wirtschaft und mit pulsierenden Metropolen. Mit wunderbaren Naturlandschaften und unzähligen Freizeitangeboten. NRW ist Top! www.land.nrw

Der Arbeitgeber ist ein international führender Anbieter von Werkzeugen für die Entwicklung und den Test mechatronischer Regelungssysteme. Mit mehr als 1.000 Mitarbeiter weltweit bietet er Hard- und Softwarelösungen, um Visionen mit optimaler Geschwindigkeit und Leistung zu entwickeln und umzusetzen. Das Unternehmen ist ein gefragter Entwicklungspartner der Automobilindustrie, in der Luft- und Raumfahrt und in der Industrieautomation.

Voraussetzungen:

- Fließende Englischkenntnisse werden vorausgesetzt (Deutsch wäre ein Vorteil)
- Informatik-, Ingenieur- oder ein anderes technisch-naturwissenschaftliches Studium (Bachelor, Master, Diplom) oder eine vergleichbare softwareorientierte Ausbildung
- Kenntnisse in der Programmierung unter C#/ .NET und Python oder in einer anderen höheren Programmiersprache, z. B. C++, Java
- Idealerweise Berufserfahrung im Bereich Testkonzeption, Testdesign, Testspezifikation oder Testmanagement für Softwareprodukte
- Von Vorteil sind Kenntnisse im Software Engineering, z. B. UML, OOA, OOD sowie Grundkenntnisse im Bereich Elektrotechnik
- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit

Aufgaben:

- Testanalyse und Ausarbeitung von Testkonzepten, Testdesigns und Testfällen für neue Produktfeatures (Simulationen im Automobilbereich)
- Entwicklung von Testframeworks und Tests
- Betreuung der Testumsetzung im Offshore Testcenter
- Fach- und zeitgerechte Abstimmung von Testkonzepten mit Entwicklern sowie anderen Testmanagern und Testingenieuren
- Auswertung und Dokumentation von Testergebnissen; Berichterstattung an den Projektleiter

Der Arbeitgeber unterstützt Ihre ersten Schritte in Deutschland mit **Relocation Services**, u.a. einem Deutschkurs, Unterstützung bei Behördengängen und Wohnungssuche sowie einer Kontaktperson.

Sind Sie interessiert?

Bitte senden Sie uns Ihren **CV** oder **EUROPASS** (<http://europass.europa.eu>) per E-Mail: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de
Bitte verwenden Sie das Stichwort „**Software-1601**“ als Betreff.

CONTACT DETAILS

ZAV IPS NRW
Karl-Harr-Str. 5
44263 Dortmund, Germany

phone: +49 231 427819-26
email: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de

You are highly qualified and would like to work in GERMANY?

The International Placement Services (ZAV) are member of the European Employment Services network EURES – We place our services at your disposal without charge! A renowned employer from Germany seeks with us to the following occupation...

SOFTWARE DEVELOPER - IMPLEMENTATION SOFTWARE AUTOMOTIVE in NORTH RHINE-WESTPHALIA



North Rhine-Westphalia is a diversity state, where industrial and rural regions lie very close to each other. Discover the metropolitan area in the heart of Europe, with a strong economy and countless leisure time facilities.
NRW is thrilling! www.land.nrw

The employer is an international leading producer of engineering tools for developing and testing mechatronic control systems. With more than 1,000 employees around the world they offer hardware and software solutions to develop and implement visions with optimal speed and performance. The company is much in demand as a development partner in the automotive industry, aerospace and industrial automation.

Your profile:

- fluent English language skills (German would be an asset)
- engineering, informatics or other technical and scientific studies (Master, Diploma)
- Very good knowledge of C# / .NET programming language or in another high-level language (e.g. C++ or Java)
- Practical experience in software development
- experience in networks and Ethernet (TCP/IP, UDP/IP, socket interface, etc)
- Knowledge of Softwareengineering e.g. UML, OOA, OOD, are advantageous but not essential
- communication and team skills
- Analytical skills to understand complex relationships
- Work experience is beneficial. Committed graduates with practical experience from internships will be Intensively trained

Your tasks may include:

- working in the requirements specification in the field of real-time simulation of service-oriented communication in automotive networks (driver assistance systems, comfort and entertainment features)
- Conception, design, implementation, testing, maintenance and documentation of C# / .NET software component for the Configuration Package
- cooperation with other developers and test engineers

The employer will support your first steps in Germany with **relocation services**, e.g. German language course, assistance with authorities and apartment search and a contact person.

You are interested?

Please send us your **CV** or **EUROPASS** (<http://europass.europa.eu>) via email:
ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de!

Please use the keyword **“Software1602”** as subject.

KONTAKTDATEN
ZAV IPS NRW
Karl-Harr-Str. 5
44263 Dortmund, Deutschland

Telefon: +49 231 427819-26
E-Mail: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de

Sie sind gut qualifiziert und möchten in DEUTSCHLAND arbeiten?

Der Internationale Personalservice der ZAV ist Mitglied im Netzwerk der europäischen Arbeitsverwaltungen EURES – unser Service ist für Sie kostenlos! Ein renommierter Arbeitgeber aus Deutschland sucht gemeinsam mit uns nach folgender Fachkraft ...

SOFTWAREENTWICKLER (W/M) IMPLEMENTIERUNGSSOFTWARE AUTOMOTIVE, in NORDRHEIN-WESTFALEN



Nordrhein-Westfalen ist ein Land der Vielfalt. Mit einer starken Wirtschaft und mit pulsierenden Metropolen. Mit wunderbaren Naturlandschaften und unzähligen Freizeitangeboten. NRW ist Top! www.land.nrw

Der Arbeitgeber ist ein international führender Anbieter von Werkzeugen für die Entwicklung und den Test mechatronischer Regelungssysteme. Mit mehr als 1.000 Mitarbeiter weltweit bietet er Hard- und Softwarelösungen, um Visionen mit optimaler Geschwindigkeit und Leistung zu entwickeln und umzusetzen. Das Unternehmen ist ein gefragter Entwicklungspartner der Automobilindustrie, in der Luft- und Raumfahrt und in der Industrieautomation.

Voraussetzungen:

- Fließende Englischkenntnisse werden vorausgesetzt (Deutsch wäre ein Vorteil)
- Ingenieur-, Informatik- oder ein anderes technisch-naturwissenschaftliches Studium (Master, Diplom)
- Sehr gute Kenntnisse in der C#/.NET-Programmiersprache oder in einer anderen höheren Programmiersprache (z. B. C++, Java)
- Praktische Erfahrungen in der Softwareentwicklung
- Erfahrungen im Bereich Netzwerke und Ethernet (TCP/IP, UDP/IP, Socket-Schnittstelle etc.)
- Kenntnisse im Software Engineering, z. B. UML, OOA, OOD, sind von Vorteil, aber nicht Bedingung
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Analytisches Denkvermögen zum Verständnis komplexer Zusammenhänge
- Berufserfahrung ist von Vorteil. Engagierte Absolventen mit Praxiserfahrung aus Praktika o. ä. werden intensiv eingearbeitet

Aufgaben:

- Mitarbeit bei der Anforderungsspezifikation im Bereich Echtzeitsimulation serviceorientierter Kommunikation im automotiven Netzwerk (Fahrerassistenz, Komfort/Unterhaltungsfunktionen)
- Konzeption, Design, Implementierung, Test, Pflege und Dokumentation von C#/.NET-Softwarekomponenten für das Configuration Package
- Zusammenarbeit mit anderen Entwicklern und Testingenieuren

Der Arbeitgeber unterstützt Ihre ersten Schritte in Deutschland mit **Relocation Services**, u.a. einem Deutschkurs, Unterstützung bei Behördengängen und Wohnungssuche sowie einer Kontaktperson.

Sind Sie interessiert?

Bitte senden Sie uns Ihren **CV** oder **EUROPASS** (<http://europass.europa.eu>) per E-Mail: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de
Bitte verwenden Sie das Stichwort „**Software1602**“ als Betreff.

CONTACT DETAILS

ZAV IPS NRW
Karl-Harr-Str. 5
44263 Dortmund, Germany

phone: +49 231 427819-26
email: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de

You are highly qualified and would like to work in GERMANY?

The International Placement Services (ZAV) are member of the European Employment Services network EURES – We place our services at your disposal without charge! A renowned employer from Germany seeks with us to the following occupation ...

SOFTWARE DEVELOPER AUTOMOTIVE BUSCOMMUNICATION (CAN, LIN, FLEXRAY) in NORTH RHINE-WESTPHALIA



North Rhine-Westphalia is a diversity state, where industrial and rural regions lie very close to each other. Discover the metropolitan area in the heart of Europe, with a strong economy and countless leisure time facilities.
NRW is thrilling! www.land.nrw

The employer is an international leading producer of engineering tools for developing and testing mechatronic control systems. With more than 1,000 employees around the world they offer hardware and software solutions to develop and implement visions with optimal speed and performance. The company is much in demand as a development partner in the automotive industry, aerospace and industrial automation.

Your profile:

- fluent English language skills (German would be an asset)
- engineering, informatics or other technical and scientific studies (Master, Diploma)
- Very good knowledge in software development for real-time systems and embedded systems in C / C++
- Very good knowledge of C# / .NET programming language or in another high-level language (e.g. C++ or Java)
- Ideally experience in one or more automotive bus systems (e.g. CAN, LIN, FlexRay) and the AUTOSAR Basic Software
- Knowledge of Software Engineering such as UML, OOA, OOD are beneficial, but not required
- Analytical skills to understand complex relationships
- communication and team skills
- This offer is aimed both at applicants with professional experience as well as on dedicated graduates

Your tasks may include:

- work in the requirements specification for new Bus support functions Configuration Desk
- Conception, design, implementation, testing, maintenance and documentation of C# / .NET software components for the generation of C / C++ real-time code for CAN, LIN and FlexRay bus support Configuration Desk
- cooperation with other developers and test engineers

The employer will support your first steps in Germany with **relocation services**, e.g. German language course, assistance with authorities and apartment search and a contact person.

You are interested?

Please send us your **CV** or **EUROPASS** (<http://europass.europa.eu>) via email:
ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de!
Please use the keyword "**Software1603**" as subject.

KONTAKTDATEN
ZAV IPS NRW
Karl-Harr-Str. 5
44263 Dortmund, Deutschland

Telefon: +49 231 427819-26
E-Mail: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de

Sie sind gut qualifiziert und möchten in DEUTSCHLAND arbeiten?

Der Internationale Personalservice der ZAV ist Mitglied im Netzwerk der europäischen Arbeitsverwaltungen EURES – unser Service ist für Sie kostenlos! Ein renommierter Arbeitgeber aus Deutschland sucht gemeinsam mit uns nach folgender Fachkraft ...

SOFTWAREENTWICKLER (W/M) AUTOMOTIVE BUSKOMMUNIKATION (CAN, LIN, FLEXRAY), in NORDRHEIN-WESTFALEN



Nordrhein-Westfalen ist ein Land der Vielfalt. Mit einer starken Wirtschaft und mit pulsierenden Metropolen. Mit wunderbaren Naturlandschaften und unzähligen Freizeitangeboten. NRW ist Top! www.land.nrw

Der Arbeitgeber ist ein international führender Hersteller von Engineering-Tools für die Entwicklung und Test von mechatronischen Regelungssystemen. Mit mehr als 1.000 Mitarbeiter auf der ganzen Welt bietet er Hard- und Softwarelösungen, um Visionen mit optimaler Geschwindigkeit und Leistung zu entwickeln und umzusetzen. Das Unternehmen ist ein sehr gefragter Entwicklungspartner der Automobil-, Luft- und Raumfahrtindustrie sowie der Industrieautomation.

Voraussetzungen:

- Fließende Englischkenntnisse werden vorausgesetzt (Deutsch wäre ein Vorteil)
- Ingenieur-, Informatik- oder ein anderes technisch-naturwissenschaftliches Studium (Master, Diplom)
- Sehr gute Kenntnisse in der Softwareentwicklung für Echtzeitsysteme bzw. eingebettete Systeme in C/C++
- Sehr gute Kenntnisse in der C#/ .NET-Programmiersprache oder in einer anderen höheren Programmiersprache (z. B. C++, Java)
- Idealerweise Erfahrungen im Bereich einer oder mehrerer automotiver Bussysteme (z. B. CAN, LIN, FlexRay) und mit der AUTOSAR Basis-Software
- Kenntnisse im Software Engineering, z. B. UML, OOA, OOD sind von Vorteil, aber nicht Bedingung
- Analytisches Denkvermögen zum Verständnis komplexer Zusammenhänge
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Dieses Angebot richtet sich sowohl an Bewerber mit Berufserfahrung als auch an engagierte Absolventen

Aufgaben:

- Mitarbeit bei der Anforderungsspezifikation für neue Busunterstützungsfunktionen in ConfigurationDesk
- Konzeption, Design, Implementierung, Test, Pflege und Dokumentation von C#/ .NET-Softwarekomponenten für die Generierung von C/C++ Echtzeitcode zur CAN-, LIN- und FlexRay-Busunterstützung in ConfigurationDesk
- Zusammenarbeit mit anderen Entwicklern und Testingenieuren

Der Arbeitgeber unterstützt Ihre ersten Schritte in Deutschland mit **Relocation Services**, u.a. einem Deutschkurs, Unterstützung bei Behördengängen und Wohnungssuche sowie einer Kontaktperson.

Sind Sie interessiert?

ZAV Internationaler Personalservice NRW, Karl-Harr-Str. 5, 44263 Dortmund, Deutschland
www.zav.de/arbeiten-in-deutschland | www.make-it-in-germany.com

Bitte senden Sie uns Ihren **CV** oder **EUROPASS** (<http://europass.europa.eu>) per E-Mail:
ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de

Bitte verwenden Sie das Stichwort „**Software1603**“ als Betreff.

CONTACT DETAILS

ZAV IPS NRW
Karl-Harr-Str. 5
44263 Dortmund, Germany

phone: +49 231 427819-26
email: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de

You are highly qualified and would like to work in GERMANY?

The International Placement Services (ZAV) are member of the European Employment Services network EURES – We place our services at your disposal without charge! A renowned employer from Germany seeks with us to the following occupation ...

SOFTWARE DEVELOPER - VIRTUAL VALIDATION in NORTH RHINE-WESTPHALIA



North Rhine-Westphalia is a diversity state, where industrial and rural regions lie very close to each other. Discover the metropolitan area in the heart of Europe, with a strong economy and countless leisure time facilities. NRW is thrilling! www.land.nrw

The employer is an international leading producer of engineering tools for developing and testing mechatronic control systems. With more than 1,000 employees around the world they offer hardware and software solutions to develop and implement visions with optimal speed and performance. The company is much in demand as a development partner in the automotive industry, aerospace and industrial automation.

Your profile:

- fluent English language skills (German would be an asset)
- informatics or engineering or other technical and scientific studies (Bachelor , Master, Diplom)
- Very good knowledge of C# programming language and the surroundings .NET or in another high-level language (e.g. C++ or Java)
- Practical experience in software development
- Knowledge in software engineering, f.e. UML, OOA, OOD, and knowledge of software architecture and design are an advantage but not essential
- Work experience is beneficial. Motivated graduates with practical experience from internships will be intensively trained
- Analytical skills to understand complex relationships
- communication and team skills

Your tasks may include:

- Generation of the necessary simulation models and development of complex user interfaces for measurement, control and modeling tasks
- requirement specification of new features
- Conception of Features
- creation of the necessary software architecture and component design
- Implementation in C++ / C#
- maintenance and documentation of software components
- Interdepartmental collaboration with other development teams

The employer will support your first steps in Germany with **relocation services**, e.g. German language course, assistance with authorities and apartment search and a contact person.

You are interested?

Please send us your **CV** or **EUROPASS** (<http://europass.europa.eu>) via email: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de!
Please use the keyword **“Software1604”** as subject.

KONTAKTDATEN
ZAV IPS NRW
Karl-Harr-Str. 5
44263 Dortmund, Deutschland

Telefon: +49 231 427819-26
E-Mail: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de

Sie sind gut qualifiziert und möchten in DEUTSCHLAND arbeiten?

Der Internationale Personalservice der ZAV ist Mitglied im Netzwerk der europäischen Arbeitsverwaltungen EURES – unser Service ist für Sie kostenlos! Ein renommierter Arbeitgeber aus Deutschland sucht gemeinsam mit uns nach folgender Fachkraft ...

SOFTWAREENTWICKLER (W/M) VIRTUAL VALIDATION, in NORDRHEIN-WESTFALEN



Nordrhein-Westfalen ist ein Land der Vielfalt. Mit einer starken Wirtschaft und mit pulsierenden Metropolen. Mit wunderbaren Naturlandschaften und unzähligen Freizeitangeboten. NRW ist Top! www.land.nrw

Der Arbeitgeber ist ein international führender Hersteller von Engineering-Tools für die Entwicklung und Test von mechatronischen Regelungssystemen. Mit mehr als 1.000 Mitarbeiter auf der ganzen Welt bietet er Hard- und Softwarelösungen, um Visionen mit optimaler Geschwindigkeit und Leistung zu entwickeln und umzusetzen. Das Unternehmen ist ein sehr gefragter Entwicklungspartner der Automobil-, Luft- und Raumfahrtindustrie sowie der Industrieautomation.

Voraussetzungen:

- Fließende Englischkenntnisse werden vorausgesetzt (Deutsch wäre ein Vorteil)
- Informatik-, Ingenieur- oder ein anderes technisch-naturwissenschaftliches Studium (Bachelor, Master, Diplom)
- Sehr gute Kenntnisse in der Programmiersprache C# und der Umgebung .NET oder in einer anderen höheren Programmiersprache (z. B. C++, Java)
- Praktische Erfahrungen in der Softwareentwicklung
- Kenntnisse im Software-Engineering, z. B. UML, OOA, OOD, sowie Kenntnisse im Bereich Softwarearchitektur und –design sind von Vorteil, aber nicht Bedingung
- Berufserfahrung ist von Vorteil. Engagierte Absolventen mit Praxiserfahrung aus Praktika o. ä. werden intensiv eingearbeitet.
- Analytisches Denkvermögen zum Verständnis komplexer Zusammenhänge
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

Aufgaben:

- Generierung der notwendigen Simulationsmodelle sowie Entwicklung komplexer Benutzeroberflächen für Mess-, Steuer-, Regel- und Modellbildungsaufgaben
- Anforderungsspezifikation neuer Features
- Konzeption der Features
- Erstellung der notwendigen Softwarearchitektur und des Komponentendesigns
- Implementierung in C++/C#
- Pflege und Dokumentation der Softwarekomponenten
- Abteilungsübergreifende Zusammenarbeit mit anderen Entwicklungsteams

Der Arbeitgeber unterstützt Ihre ersten Schritte in Deutschland mit **Relocation Services**, u.a. einem Deutschkurs, Unterstützung bei Behördengängen und Wohnungssuche sowie einer Kontaktperson.

Sind Sie interessiert?

Bitte senden Sie uns Ihren **CV** oder **EUROPASS** (<http://europass.europa.eu>) per E-Mail: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de
Bitte verwenden Sie das Stichwort „**Software1604**“ als Betreff.

CONTACT DETAILS
ZAV IPS NRW
Karl-Harr-Str. 5
44263 Dortmund, Germany

phone: +49 231 427819-26
email: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de

You are highly qualified and would like to work in GERMANY?

The International Placement Services (ZAV) are member of the European Employment Services network EURES – We place our services at your disposal without charge! A renowned employer from Germany seeks with us to the following occupation ...

DEVELOPER FOR SIMULATION PLATFORM in NORTH RHINE-WESTPHALIA



North Rhine-Westphalia is a diversity state, where industrial and rural regions lie very close to each other. Discover the metropolitan area in the heart of Europe, with a strong economy and countless leisure time facilities.
NRW is thrilling! www.land.nrw

The employer is an international leading producer of engineering tools for developing and testing mechatronic control systems. With more than 1,000 employees around the world they offer hardware and software solutions to develop and implement visions with optimal speed and performance. The company is much in demand as a development partner in the automotive industry, aerospace and industrial automation.

Your profile:

- fluent English language skills (German would be an asset)
- informatics, engineering or other comparable technical or scientific studies (Bachelor, Master , Diploma, PhD)
- Good knowledge of object-oriented software development
- Good knowledge of a higher programming language (C++, C # or Java)
- Strong analytical and conceptual skills and a very independent and systematic way of working
- Excellent communication skills and good team player
- One or more of the following knowledge and experience is an advantage but not essential: programming language C or industrial / automotive bus systems or embedded systems programming or modeling with AUTOSAR

Your tasks may include:

- Software development using current technologies and development environments
- Conception, design , implementation and testing of sophisticated software components
- Active cooperation with other development teams
- the simulation platform is used to hedge the software of electronic control units in early stages of development

The employer will support your first steps in Germany with **relocation services**, e.g. German language course, assistance with authorities and apartment search and a contact person

You are interested?

Please send us your **CV** or **EUROPASS** (<http://europass.europa.eu>) via email:
ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de!

Please use the keyword "**Software1605**" as subject.

KONTAKTDATEN

ZAV IPS NRW
Karl-Harr-Str. 5
44263 Dortmund, Deutschland

Telefon: +49 231 427819-26
E-Mail: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de

Sie sind gut qualifiziert und möchten in DEUTSCHLAND arbeiten?

Der Internationale Personalservice der ZAV ist Mitglied im Netzwerk der europäischen Arbeitsverwaltungen EURES – unser Service ist für Sie kostenlos! Ein renommierter Arbeitgeber aus Deutschland sucht gemeinsam mit uns nach folgender Fachkraft ...

SOFTWAREENTWICKLER (W/M) SIMULATIONSPLATTFORM, in NORDRHEIN-WESTFALEN



Nordrhein-Westfalen ist ein Land der Vielfalt. Mit einer starken Wirtschaft und mit pulsierenden Metropolen. Mit wunderbaren Naturlandschaften und unzähligen Freizeitangeboten. NRW ist Top! www.land.nrw

Der Arbeitgeber ist ein international führender Hersteller von Engineering-Tools für die Entwicklung und Test von mechatronischen Regelungssystemen. Mit mehr als 1.000 Mitarbeiter auf der ganzen Welt bietet er Hard- und Softwarelösungen, um Visionen mit optimaler Geschwindigkeit und Leistung zu entwickeln und umzusetzen. Das Unternehmen ist ein sehr gefragter Entwicklungspartner der Automobil-, Luft- und Raumfahrtindustrie sowie der Industrieautomation.

Voraussetzungen:

- Fließende Englischkenntnisse werden vorausgesetzt (Deutsch wäre ein Vorteil)
- Informatik-, Ingenieur- oder ein anderes vergleichbares technisch-naturwissenschaftliches Studium (Bachelor, Master, Diplom, Promotion)
- Gute Kenntnisse in der objektorientierten Softwareentwicklung
- Gute Kenntnisse in einer höheren Programmiersprache (C++, C# oder Java)
- Ausgeprägte analytische und konzeptionelle Fähigkeiten sowie eine sehr selbstständige und systematische Arbeitsweise
- Kommunikationsstärke und gute Teamfähigkeit
- Eine oder mehrere der folgenden Kenntnisse und Erfahrungen sind von Vorteil, aber nicht Bedingung: Programmiersprache C oder industriellen bzw. automotiven Bussysteme oder Programmierung eingebetteter Systeme oder Modellierung mit AUTOSAR

Aufgaben:

- Softwareentwicklung unter Anwendung aktueller Technologien und Entwicklungsumgebungen
- Konzeption, Design, Umsetzung und Test anspruchsvoller Softwarekomponenten
- Aktive Zusammenarbeit mit anderen Entwicklungsteams
- die Simulationsplattform dient der Absicherung der Software elektronischer Steuergeräte in frühen Entwicklungsphasen

Der Arbeitgeber unterstützt Ihre ersten Schritte in Deutschland mit **Relocation Services**, u.a. einem Deutschkurs, Unterstützung bei Behördengängen und Wohnungssuche sowie einer Kontaktperson.

Sind Sie interessiert?

Bitte senden Sie uns Ihren **CV** oder **EUROPASS** (<http://europass.europa.eu>) per E-Mail:

ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de

Bitte verwenden Sie das Stichwort „**Software1605**“ als Betreff.

CONTACT DETAILS
ZAV IPS NRW
Karl-Harr-Str. 5
44263 Dortmund, Germany

phone: +49 231 427819-26
email: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de

You are highly qualified and would like to work in GERMANY?

The International Placement Services (ZAV) are member of the European Employment Services network EURES – We place our services at your disposal without charge! A renowned employer from Germany seeks with us to the following occupation...

SOFTWARE DEVELOPER FOR EXPERIMENT AND TEST SOFTWARE in NORTH RHINE-WESTPHALIA



North Rhine-Westphalia is a diversity state, where industrial and rural regions lie very close to each other. Discover the metropolitan area in the heart of Europe, with a strong economy and countless leisure time facilities.
NRW is thrilling! www.land.nrw

The employer is an international leading producer of engineering tools for developing and testing mechatronic control systems. With more than 1,000 employees around the world they offer hardware and software solutions to develop and implement visions with optimal speed and performance. The company is much in demand as a development partner in the automotive industry, aerospace and industrial automation.

Your profile:

- fluent English language skills (German would be an asset)
- informatics and engineering or other technical and scientific studies (Bachelor, Master, Diploma) or equivalent software-oriented education
- Good knowledge of a higher programming language (C / C ++ , Java or C #)
- knowledge or experience in the following areas would be an advantage but is not necessary: Software Engineering (e.g. OOA, OOD, UML) or software development for embedded systems or real-time systems or automotive bus systems (f.e. CAN, LIN or FlexRay)
- Analytical and conceptual approach, work independent and systematic
- Excellent communication skills and good team player
- The offer is intended for applicants with professional experience as well as on motivated graduates

Your tasks may include:

- Conception, design, implementation and testing of sophisticated software components
- Software development using current technologies and development environments
- Implementation in the programming languages C# and C++

The employer will support your first steps in Germany with **relocation services**, e.g. German language course, assistance with authorities and apartment search and a contact person.

You are interested?

Please send us your **CV** or **EUROPASS** (<http://europass.europa.eu>) via email:
ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de!

Please use the keyword "**Software1606**" as subject.

KONTAKTDATEN
ZAV IPS NRW
Karl-Harr-Str. 5
44263 Dortmund, Deutschland

Telefon: +49 231 427819-26
E-Mail: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de

Sie sind gut qualifiziert und möchten in DEUTSCHLAND arbeiten?

Der Internationale Personalservice der ZAV ist Mitglied im Netzwerk der europäischen Arbeitsverwaltungen EURES – unser Service ist für Sie kostenlos! Ein renommierter Arbeitgeber aus Deutschland sucht gemeinsam mit uns nach folgender Fachkraft ...

SOFTWAREENTWICKLER (W/M) EXPERIMENTIER- UND TESTSOFTWARE, in NORDRHEIN-WESTFALEN



Nordrhein-Westfalen ist ein Land der Vielfalt. Mit einer starken Wirtschaft und mit pulsierenden Metropolen. Mit wunderbaren Naturlandschaften und unzähligen Freizeitangeboten. NRW ist Top! www.land.nrw

Der Arbeitgeber ist ein international führender Hersteller von Engineering-Tools für die Entwicklung und Test von mechatronischen Regelungssystemen. Mit mehr als 1.000 Mitarbeiter auf der ganzen Welt bietet er Hard- und Softwarelösungen, um Visionen mit optimaler Geschwindigkeit und Leistung zu entwickeln und umzusetzen. Das Unternehmen ist ein sehr gefragter Entwicklungspartner der Automobil-, Luft- und Raumfahrtindustrie sowie der Industrieautomation.

Voraussetzungen:

- Fließende Englischkenntnisse werden vorausgesetzt (Deutsch wäre ein Vorteil)
- Informatik-, Ingenieur- oder ein anderes technisch-naturwissenschaftliches Studium (Bachelor, Master, Diplom) oder eine vergleichbare softwareorientierte Ausbildung
- Gute Kenntnisse in einer höheren Programmiersprache (C/C++, Java oder C#)
- Kenntnisse oder Erfahrungen in den folgenden Bereichen sind von Vorteil, jedoch nicht Bedingung: Softwareengineering (z. B. OOA, OOD, UML) oder Softwareentwicklung für eingebettete Systeme bzw. Echtzeitsysteme oder Automotive Bussysteme (z.B. CAN, LIN oder FlexRay)
- Analytische und konzeptionelle Vorgehensweise und eine selbstständige und systematische Arbeitsweise
- Kommunikationsstärke und gute Teamfähigkeit
- Diese Stelle richtet sich sowohl an Bewerber mit Berufserfahrung als auch an engagierte Absolventen

Aufgaben:

- Konzeption, Design, Umsetzung und Test anspruchsvoller Softwarekomponenten
- Softwareentwicklung unter Anwendung aktueller Technologien und Entwicklungsumgebungen
- Umsetzung in den Programmiersprachen C# und C++

Der Arbeitgeber unterstützt Ihre ersten Schritte in Deutschland mit **Relocation Services**, u.a. einem Deutschkurs, Unterstützung bei Behördengängen und Wohnungssuche sowie einer Kontaktperson.

Sind Sie interessiert?

Bitte senden Sie uns Ihren **CV** oder **EUROPASS** (<http://europass.europa.eu>) per E-Mail:
ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de

Bitte verwenden Sie das Stichwort „**Software1606**“ als Betreff.

CONTACT DETAILS

ZAV IPS NRW
Karl-Harr-Str. 5
44263 Dortmund, Germany

phone: +49 231 427819-26
email: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de

You are highly qualified and would like to work in GERMANY?

The International Placement Services (ZAV) are member of the European Employment Services network EURES – We place our services at your disposal without charge! A renowned employer from Germany seeks with us to the following occupation...

TESTENGINEER FOR SOFTWARE DEVELOPMENT in NORTH RHINE-WESTPHALIA



North Rhine-Westphalia is a diversity state, where industrial and rural regions lie very close to each other. Discover the metropolitan area in the heart of Europe, with a strong economy and countless leisure time facilities.
NRW is thrilling! www.land.nrw

The employer is an international leading producer of engineering tools for developing and testing mechatronic control systems. With more than 1,000 employees around the world they offer hardware and software solutions to develop and implement visions with optimal speed and performance. The company is much in demand as a development partner in the automotive industry, aerospace and industrial automation.

Your profile:

- fluent English language skills (German would be an asset)
- engineering , computer science or other technical and scientific studies (Bachelor, Master , Diploma) or a comparable software-oriented education
- Good knowledge of object oriented programming (C ++ , C # , Java)
- Knowledge of Windows® Installer Tools (WiX toolset) is an advantage but not essential
- ability to quickly grasp complex technical systems
- Systematic and analytical operation
- Excellent team and communication skills
- Experience in software testing

Your tasks may include:

- Deep knowledge of installation technology to understand the tasks of our tools for setup and patch creation, to consider requests to that and to verify the correct implementation (after full incorporation)
- specifying and developing system and regression tests based on requirements and specifications
- Maintain and further development of automatic tests
- implementation of tests, evaluating the test protocols and creating bug reports
- cooperation with the tool developers and the relevant test engineer
- Support in introducing of new tool versions and writing Best Practices

The employer will support your first steps in Germany with **relocation services**, e.g. German language course, assistance with authorities and apartment search and a contact person.

You are interested?

Please send us your **CV** or **EUROPASS** (<http://europass.europa.eu>) via email:
ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de!
Please use the keyword **“Software1607”** as subject.

KONTAKTDATEN
ZAV IPS NRW
Karl-Harr-Str. 5
44263 Dortmund, Deutschland

Telefon: +49 231 427819-26
E-Mail: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de

Sie sind gut qualifiziert und möchten in DEUTSCHLAND arbeiten?

Der Internationale Personalservice der ZAV ist Mitglied im Netzwerk der europäischen Arbeitsverwaltungen EURES – unser Service ist für Sie kostenlos! Ein renommierter Arbeitgeber aus Deutschland sucht gemeinsam mit uns nach folgender Fachkraft ...

TESTINGENIEUR (W/M) SOFTWAREENTWICKLUNG, in NORDRHEIN-WESTFALEN



Nordrhein-Westfalen ist ein Land der Vielfalt. Mit einer starken Wirtschaft und mit pulsierenden Metropolen. Mit wunderbaren Naturlandschaften und unzähligen Freizeitangeboten. NRW ist Top! www.land.nrw

Der Arbeitgeber ist ein international führender Hersteller von Engineering-Tools für die Entwicklung und Test von mechatronischen Regelungssystemen. Mit mehr als 1.000 Mitarbeiter auf der ganzen Welt bietet er Hard- und Softwarelösungen, um Visionen mit optimaler Geschwindigkeit und Leistung zu entwickeln und umzusetzen. Das Unternehmen ist ein sehr gefragter Entwicklungspartner der Automobil-, Luft- und Raumfahrtindustrie sowie der Industrieautomation.

Voraussetzungen:

- Fließende Englischkenntnisse werden vorausgesetzt (Deutsch wäre ein Vorteil)
- Ingenieurs-, Informatik- oder ein anderes technisch-naturwissenschaftliches Studium (Bachelor, Master, Diplom) oder eine vergleichbar softwareorientierte Ausbildung
- Gute Kenntnisse in einer objektorientierten Programmiersprache (C++, C#, Java)
- Kenntnisse der Windows® Installer Tools (WiX Toolset) von Vorteil, aber nicht Bedingung
- Fähigkeit, sich schnell in komplexe technische Systeme einzuarbeiten
- Systematische und analytische Arbeitsweise
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Erfahrung im Bereich Softwaretest wünschenswert

Aufgaben:

- mit tiefem Wissen der Installationstechnik die Aufgaben der Werkzeuge zur Setup- und Patch-Erstellung verstehen, Anforderungen an diese zu prüfen und die korrekte Umsetzung zu verifizieren (nach umfassender Einarbeitung)
- Spezifizieren und Entwickeln von System- und Regressionstests anhand von Anforderungen und Spezifikationen
- Pflegen und Weiterentwickeln automatischer Tests
- Ausführen der Tests, Auswerten der Testprotokolle sowie Erstellen von Fehlerreports
- Enge Zusammenarbeit mit den Tool-Entwicklern und dem zuständigen Testingenieur
- Unterstützen bei der Einführung neuer Tool-Versionen und Verfassen von Best Practices

Der Arbeitgeber unterstützt Ihre ersten Schritte in Deutschland mit **Relocation Services**, u.a. einem Deutschkurs, Unterstützung bei Behördengängen und Wohnungssuche sowie einer Kontaktperson.

Sind Sie interessiert?

Bitte senden Sie uns Ihren **CV** oder **EUROPASS** (<http://europass.europa.eu>) per E-Mail: ZAV-IPS-Nordrhein-Westfalen@arbeitsagentur.de
Bitte verwenden Sie das Stichwort „**Software1607**“ als Betreff.