

htw saar

Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes University of Applied Sciences

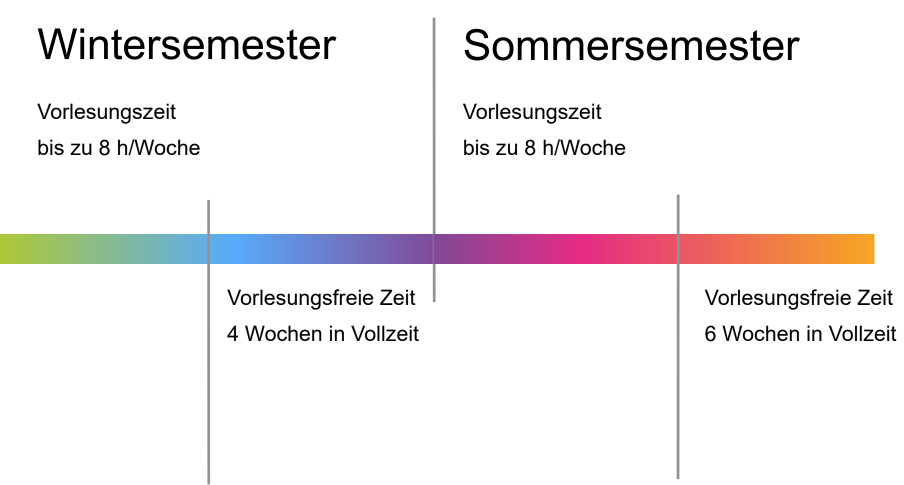
Study & Work Kooperatives Studium

Stellenbörse 2025 & 2026

Das kooperative Studium an der htw saar

- Sie sind an der htw saar immatrikuliert?
- Sie wollen Studium und Berufserfahrung verbinden?
- Kennen Sie schon das kooperative Studium?
- → Hier kombinieren Sie Theorie und Praxis und wir sind ein Partnerunternehmen!
- Praxiszeiten im Unternehmen
 - In der Vorlesungszeit 30 h/Woche und in der vorlesungsfreien Zeit 10 Wochen in Vollzeit pro Studienjahr.
- Praxisnahe Studienleistungen
 Hausarbeiten, Praktika & Abschlussarbeit mit echten Themen aus der Praxis
- Vergütung durch das Partnerunternehmen

Das kooperative Studium Praxiszeiten beim Träger



→ Sie stimmen den Arbeitsplan anhand des Vorlesungsplans jedes Semester mit dem Unternehmen ab.

Interessiert?

Mit diesen Schritten gelangen Sie ins kooperative Studium:

- Schritt 1: Suchen Sie nach passenden Stellen in dieser Stellenbörse.
- Schritt 2: Senden Sie eine Bewerbung (Anschreiben und Lebenslauf) mit dem Stichwort "Kooperatives Studium" an das Unternehmen.
- Schritt 3: Nach erfolgreicher Bewerbung schließen Sie einen Vertrag mit dem Unternehmen ab.
- Schritt 4: Melden Sie das kooperatives Studium mit dem entsprechenden Formular beim Praxisreferat an.

Überblick nach Studiengängen

- Betriebswirtschaft
- Elektro- und Informationstechnik
- Maschinenbau/Verfahrenstechnik
- Mechatronik
- Pädagogik der Kindheit
- Praktische Informatik
- Soziale Arbeit und Pädagogik der Kindheit
- Wirtschaftsingenieurwesen

Betriebswirtschaft

Firma	HYDAC Group
	HYDAC – 1963 als Zwei-Mann-Unternehmen gegründet, zählen wir mit weltweit über 50 Niederlassungen und 10.000 Mitarbeitern heute zu den größeren mittelständischen Familienunternehmen Deutschlands. Durch unsere Innovationskraft und das Know-how unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter haben wir uns zu einem stetig wachsenden Global Player im Bereich Hydrauliksysteme, Elektronik und Fluidengineering entwickelt.
	www.hydac.com
Beginn	ab sofort
Arbeitsort	Sulzbach / Saar
Bewerbung an	Online Portal
Hinweis	Die HYDAC Group bietet Stellen für folgende Bereiche an: Entwicklung & Konstruktion, Versuch, technischer Vertrieb, technischer Einkauf und Softwarenentwicklung an. Angesprochen sind folgende Fachbereiche. Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik, Energie- und Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen, Informatik und Betriebswirtschaft

Firma	HLB Förderer, Keil & Partner Partnerschaft mbB
	Vor mehr als 60 Jahren gegründet, ist HLB Förderer, Keil & Partner heute eine der führenden Wirtschaftsprüfungs- und Steuerberatungsgesellschaften im Saarland. Was uns neben unserer Erfahrung ausmacht, sind die Werte, für die wir stehen – und die Menschen, die sie täglich umsetzen. Das Team besteht aus derzeit 6 Partnern und rund 80 Mitarbeitern an vier Standorten. Besonders wichtig ist uns ein kollegiales Miteinander, eine angenehme Atmosphäre und langfristige Beziehungen zu unseren Mandanten.
	www.hlb-fkp.de
Beginn	Oktober 2025
Arbeitsorte	Saarbrücken
Bewerbung an	Frau Eva Pies, <u>bewerbungen@hlb-fkp.de</u>
Hinweis	Studienschwerpunkt Taxation und Rechnungswesen

Firma	Purem GmbH / Purem by Eberspächer
	Purem by Eberspächer ist der Spezialist für Abgasreinigungs- und Akustiksysteme der Unternehmensgruppe. Das Tochterunternehmen gestaltet die leise und saubere Mobilität der Zukunft. Die zukunftsweisenden Produkte für Pkw und Nutzfahrzeuge verbessern weltweit die Luftqualität und verringern Geräuschemissionen nachhaltig. Die Leichtbaukonstruktionen tragen zur Reduzierung von CO2-Emissionen bei. Als führender Global Player und Technologieexperte agiert Purem by Eberspächer als zuverlässiger Partner für alle namhaften Automobilhersteller rund um den Globus und begeistert durch Innovationen und höchste Qualität.
	www.eberspaecher.com
Beginn	September 2026
Arbeitsort	Neunkirchen
Bewerbung an	Herrn Thomas Becker, thomas.becker@purem.com oder über Webseite

Elektro- und Informationstechnik

Firma	Spezial-EMV GmbH
	Spezial – EMV ist das Prüflabor für elektromagnetische Verträglichkeit mit speziellen Service. Basierend auf einem angepassten Qualitätsmanagementsystem und modernen kalibrierten Messgeräten stellen Genauigkeit und Wiederholbarkeit unserer Messungen eine elementare Basis unserer Tätigkeit dar. Getreu unseres Namens stehen wir Ihnen auch für spezielle Prüfungen und Anforderungen gerne zur Verfügung.
	https://spezial-emv.com/
Beginn	ab sofort
Arbeitsort	St. Ingbert
Bewerbung an	Herrn Michael Linder, michael.linder@spezial-emv.de

Firma	HYDAC Group
	HYDAC – 1963 als Zwei-Mann-Unternehmen gegründet, zählen wir mit weltweit über 50 Niederlassungen und 10.000 Mitarbeitern heute zu den größeren mittelständischen Familienunternehmen Deutschlands. Durch unsere Innovationskraft und das Know-how unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter haben wir uns zu einem stetig wachsenden Global Player im Bereich Hydrauliksysteme, Elektronik und Fluidengineering entwickelt.
	www.hydac.com
Beginn	ab sofort
Arbeitsort	Sulzbach / Saar
Bewerbung an	Online Portal
Hinweis	Die HYDAC Group bietet Stellen für folgende Bereiche an: Entwicklung & Konstruktion, Versuch, technischer Vertrieb, technischer Einkauf und Softwarenentwicklung an. Angesprochen sind folgende Fachbereiche. Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik, Energie- und Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen, Informatik und Betriebswirtschaft

Firma	RESA Systems GmbH
	Unser innovatives Unternehmen ist, mit derzeit 180 Mitarbeitern, im Bereich der Automatisierungstechnik weltweit tätig. Als leistungsfähiges Systemhaus realisieren wir komplexe Hardware - und Softwarelösungen auf den Gebieten Prüf - & Montagesysteme, sowie Automotive.
	https://www.resa.de/de/
Beginn	Oktober 2025
Arbeitsort	Saarwellingen
Bewerbung an	Frau Nina Groß, <u>personal@resa.de</u>
Hinweis	Interessierte Studierende haben am 11.06.2025 auf der Firmenkontaktmesse die Gelegenheit, das Unternehmen persönlich anzusprechen.

Firma	GEM Elektromontagen Graber GmbH
	GEM Graber GmbH ist der Spezialist für Industrieelektromontage. Unser Tätigkeitsfeld umfasst: Arbeiten im Bereich Energie, Mittelspannung, Netzwerke, Glasfaser, Gebäude Installation und Schaltschrank Planung.
	www.gem-graber.de
Beginn	Januar 2026
Arbeitsort	Saarlouis
Bewerbung an	Herrn Thomas Graber, <u>info@gem-graber.de</u>

Firma	ISA Industriesteuerungs- und Automatisierungstechnik GmbH
	Damit Bewegung in die Fertigung unserer Kunden kommt, entwickelt die ISA Industriesteuerungs- und Automatisierungstechnik GmbH innovative Automatisierungslösungen aus einer Hand. Unser Schwerpunkt liegt im Sondermaschinen- und Anlagenbau, wir planen, konstruieren und liefern moderne Niederspannungsschaltanlagen, Leit- und Steuerstände sowie komplette Automatisierungssysteme. Neben der Neuentwicklung übernehmen wir auch Modifikationen bestehender Anlagen: Unsere Teams installieren, demontieren und bauen komplette Anlagen an neuen Standorten wieder auf. Die Überwachung und Steuerung von Prozessen erfolgt dabei über Visualisierungssysteme, die nahtlos mit den Steuerungssystemen kommunizieren. Von der Planung über die Inbetriebnahme bis hin zur Abnahme begleiten erfahrene Techniker:innen und Ingenieur:innen jedes Projekt. Auch nach Abschluss stehen wir unseren Kunden mit Know-how zur Seite und unterstützen beim Feintuning.
Beginn	ab sofort
Arbeitsort	Merchweiler
Bewerbung an	bewerbung@isa-automation.de

Maschinenbau/Verfahrenstechnik

Firma	HYDAC Group
	HYDAC – 1963 als Zwei-Mann-Unternehmen gegründet, zählen wir mit weltweit über 50 Niederlassungen und 10.000 Mitarbeitern heute zu den größeren mittelständischen Familienunternehmen Deutschlands. Durch unsere Innovationskraft und das Know-how unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter haben wir uns zu einem stetig wachsenden Global Player im Bereich Hydrauliksysteme, Elektronik und Fluidengineering entwickelt.
	www.hydac.com
Beginn	ab sofort
Arbeitsort	Sulzbach / Saar
Bewerbung an	Online Portal
Hinweis	Die HYDAC Group bietet Stellen für folgende Bereiche an: Entwicklung & Konstruktion, Versuch, technischer Vertrieb, technischer Einkauf und Softwarenentwicklung an. Angesprochen sind folgende Fachbereiche. Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik, Energie- und Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen, Informatik und Betriebswirtschaft

Firma	Stahl- und Apparatebau Hans Leffer GmbH & Co. KG
	Wir sind die Stahl- und Apparatebau Hans Leffer GmbH & Co. KG – ein Familienunternehmen mit langer Tradition und großem Innovationsgeist, das seit 1946 international erfolgreich agiert. LEFFER steht für Qualität, Zuverlässigkeit und maßgeschneiderte Lösungen in den Bereichen Apparatebau, Maschinenbau, Stahlbau und Industriemontage. Mit rund 500 engagierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern arbeiten wir für namhafte Kunden der Chemie- und Petrochemie, der Energieerzeugung und -versorgung, der Lebensmittel- und der Bauindustrie sowie der Stahlherstellung. Werden Sie Teil von etwas Großem und starten Sie Ihre Erfolgsgeschichte bei LEFFER - einem Unternehmen, in dem der Erfolg Ihres Handelns sofort zu erkennen ist und Teamgeist großgeschrieben wird.
	https://www.leffer.de/de/ und https://www.leffer.de/de/Karriere
Beginn	ab sofort
Arbeitsort	Saarbrücken
Bewerbung an	bewerbung@leffer.de (Stichwort: Kooperatives Studium)

Firma	RESA Systems GmbH
	Unser innovatives Unternehmen ist, mit derzeit 180 Mitarbeitern, im Bereich der Automatisierungstechnik weltweit tätig. Als leistungsfähiges Systemhaus realisieren wir komplexe Hardware - und Softwarelösungen auf den Gebieten Prüf - & Montagesysteme, sowie Automotive.
	https://www.resa.de/de/
Beginn	Oktober 2025
Arbeitsort	Saarwellingen
Bewerbung an	Frau Nina Groß, <u>personal@resa.de</u>

Firma	Purem GmbH / Purem by Eberspächer
	Purem by Eberspächer ist der Spezialist für Abgasreinigungs- und Akustiksysteme der Unternehmensgruppe. Das Tochterunternehmen gestaltet die leise und saubere Mobilität der Zukunft. Die zukunftsweisenden Produkte für Pkw und Nutzfahrzeuge verbessern weltweit die Luftqualität und verringern Geräuschemissionen nachhaltig. Die Leichtbaukonstruktionen tragen zur Reduzierung von CO2-Emissionen bei. Als führender Global Player und Technologieexperte agiert Purem by Eberspächer als zuverlässiger Partner für alle namhaften Automobilhersteller rund um den Globus und begeistert durch Innovationen und höchste Qualität.
	www.eberspaecher.com
Beginn	September 2026
Arbeitsort	Neunkirchen
Bewerbung an	Herr Thomas Becker, thomas.becker@purem.com oder über Webseite

Mechatronik

Firma	TÜV SÜD Industrie Service GmbH
	Die TÜV SÜD Industrie Service GmbH sorgt mit maßgeschneiderten Ingenieur-, Sachverständigen- und Prüfdienstleistungen für die Sicherheit, Wirtschaftlichkeit und Nachhaltigkeit von Anlagen, Infrastruktureinrichtungen und Gebäuden. Mit Services wie Baugutachten, Bauabnahmen, Immissions- und Emissionsmessungen, Schadensanalysen, Prüfungen zum Explosionsschutz oder elektrischer Betriebsmittel nach DGUV V3 sowie Prüfungen nach Betriebssicherheitsverordnung an Aufzügen oder Druckbehältern schaffen wir objektive Bewertungen und belastbare Entscheidungsgrundlagen. Von der Machbarkeit über die Planung, den Bau und Betrieb bis hin zu Modernisierung oder Rückbau.
	https://www.tuvsud.com/de-de/ueber-uns/unsere-gesellschaften/industrie-service
Beginn	August/September/Oktober 2025
Arbeitsort	St. Ingbert / Saarland und ggf. Koblenz
Bewerbung an	Herrn Pascal Staub-Lang, <u>pascal.staub-lang@tuvsud.com</u>

Pädagogik der Kindheit

Träger	Postfach/Straße	PLZ	Ort	Ansprechpartner*in
Arbeiterwohlfahrt Landesverband Saarland e.V.	Hohenzollernstr. 45	66117	Saarbrücken	Jürgen Nieser
Anmerkung: Initiativbewerbung	digital mit dem Stichwort "Ko	ooperatives St	udium" einreichen oder pe	er Post.
cts Jugendhilfe GmbH	Rhönweg 6	66113	Saarbrücken	Angela Rentschler Andrea Adam
Förderverein der Schule am Limberg Wallerffangen e.V.	Bungertstr. 30	66798	Wallerfangen	Miriam Dykler
Gemeinnützige Gesellschaft für Paritätische Sozialarbeit mbH	Försterstraße 39	66111	Saarbrücken	Larissa Reiter
Neue Haus Sonne gGmbH	Oben am Dorf 60	66453	Gersheim-Walsheim	Petra Krämer

Träger	Postfach/Straße	PLZ	Ort	Ansprechpartner*in
Katholische KiTa gGmbH Saarland	Dieselstraße 3	66763	Dillingen	Judith Kost
Anmerkung Die KiTa gGmbH sucht	für ihre ~150 Einrichtungen	. Einen Überblick finden Sie	e <u>hier</u> . Bewerbung bitte an d	lie Einrichtung senden.
Kinderland im Kreis Saarlouis gGmbH	Alfred-Nobel-Allee 45	66793	Saarwellingen	Maren Jung
<u>Lebenshilfe</u> <u>Saarlouis Kinder</u> <u>gGmbH</u>	Werner-von- Siemens-Str. 6	66793	Saarwellingen	Esther Pyroth
Waldorfkindergar ten St. Wendel e.V.	Welvertstr. 9	66606	St. Wendel	Christina Finkler

Praktische Informatik

Firma	Exxeta AG
	Schon seit über 15 Jahren unser Antrieb: die unbändige Leidenschaft für Neues, für den Digitalen Wandel durch technologische Lösungen. Über 1200 Mitarbeiter:innen schaffen jeden Tag echten Impact. Mit der Kombination aus Technologie, Empathie und Fachexpertise verändern wir Denken und Handeln, Business und Märkte.
	https://exxeta.com/
Beginn	ab sofort
Arbeitsort	Saarbrücken & Remote
Bewerbung an	Herrn Andreas Dier, andreas.dier@exxeta.com

Firma	EUROKEY Software
	Seit 30 Jahren bietet die EUROKEY Software GmbH individuelle Lösungen nach Maß. Mit mobilen Anwendungen, Entwicklungswerkzeugen und innovativen E-Learning-Produkten betreut die Saarbrücker Software-Manufaktur sowohl mittelständige und große Unternehmen als auch öffentliche Einrichtungen und Regierungsorganisationen.
	www.eurokey.de
Beginn	ab sofort
Arbeitsort	Saarbrücken
Bewerbung an	Herrn Ludwig Kuhn, <u>bewerbungen@eurokey.de</u>

Firma	HYDAC Group
	HYDAC – 1963 als Zwei-Mann-Unternehmen gegründet, zählen wir mit weltweit über 50 Niederlassungen und 10.000 Mitarbeitern heute zu den größeren mittelständischen Familienunternehmen Deutschlands. Durch unsere Innovationskraft und das Know-how unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter haben wir uns zu einem stetig wachsenden Global Player im Bereich Hydrauliksysteme, Elektronik und Fluidengineering entwickelt.
	www.hydac.com
Beginn	ab sofort
Arbeitsort	Sulzbach / Saar
Bewerbung an	Online Portal
Hinweis	Die HYDAC Group bietet Stellen für folgende Bereiche an: Entwicklung & Konstruktion, Versuch, technischer Vertrieb, technischer Einkauf und Softwarenentwicklung an. Angesprochen sind folgende Fachbereiche. Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik, Energie- und Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen, Informatik und Betriebswirtschaft

Soziale Arbeit und Pädagogik der Kindheit

Träger	Postfach/Straße	PLZ	Ort	Ansprechpartner*in
Arbeiterwohlfahrt Landesverband Saarland e.V.	Hohenzollernstr. 45	66117	Saarbrücken	Jürgen Nieser

Anmerkung: Initativbewerbung digital mit dem Stichwort "Kooperatives Studium" einreichen oder per Post.

Gemeinnützige Gesellschaft für Paritätische Sozialarbeit mbH	Försterstraße 39	66111	Saarbrücken	Larissa Reiter
Lebenshilfe Saarlouis Jugend und Familie gGmbH	Werner-von-Siemens- Str. 6	66793	Saarwellingen	Esther Pyroth
<u>Lebenshilfe Saarlouis</u> <u>Kinder gGmbH</u>	Werner-von-Siemens- Str. 6	66793	Saarwellingen	Esther Pyroth

Wirtschaftsingenieurwesen

Firma	HYDAC Group
	HYDAC – 1963 als Zwei-Mann-Unternehmen gegründet, zählen wir mit weltweit über 50 Niederlassungen und 10.000 Mitarbeitern heute zu den größeren mittelständischen Familienunternehmen Deutschlands. Durch unsere Innovationskraft und das Know-how unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter haben wir uns zu einem stetig wachsenden Global Player im Bereich Hydrauliksysteme, Elektronik und Fluidengineering entwickelt.
	www.hydac.com
Beginn	ab sofort
Arbeitsort	Sulzbach / Saar
Bewerbung an	Online Portal
Hinweis	Die HYDAC Group bietet Stellen für folgende Bereiche an: Entwicklung & Konstruktion, Versuch, technischer Vertrieb, technischer Einkauf und Softwarenentwicklung an. Angesprochen sind folgende Fachbereiche. Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik, Energie- und Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen, Informatik und Betriebswirtschaft

Firma	Stahl- und Apparatebau Hans Leffer GmbH & Co. KG
	Wir sind die Stahl- und Apparatebau Hans Leffer GmbH & Co. KG – ein Familienunternehmen mit langer Tradition und großem Innovationsgeist, das seit 1946 international erfolgreich agiert. LEFFER steht für Qualität, Zuverlässigkeit und maßgeschneiderte Lösungen in den Bereichen Apparatebau, Maschinenbau, Stahlbau und Industriemontage. Mit rund 500 engagierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern arbeiten wir für namhafte Kunden der Chemie- und Petrochemie, der Energieerzeugung und -versorgung, der Lebensmittel- und der Bauindustrie sowie der Stahlherstellung. Werden Sie Teil von etwas Großem und starten Sie Ihre Erfolgsgeschichte bei LEFFER - einem Unternehmen, in dem der Erfolg Ihres Handelns sofort zu erkennen ist und Teamgeist großgeschrieben wird.
	https://www.leffer.de/de/ und https://www.leffer.de/de/Karriere
Beginn	ab sofort
Arbeitsort	Saarbrücken
Bewerbung an	bewerbung@leffer.de (Stichwort: Kooperatives Studium)

Firma	CQLT SaarGummi Deutschland GmbH
	SG Group offers a dynamic and stable work environment with exciting management opportunities worldwide. With our inventive, reliable and entrepreneurial commitment we together with you create a safe and exciting future for the company and the people who are in contact with us. Let's join this path together!
	https://www.saargummi.com/
Beginn	Oktober 2025
Arbeitsort	Wadern
Bewerbung an	Frau Annalena Hoffmann, <u>karriereplus@saargummi.com</u>

Firma	ix.Tech
	Die Pick-by-Light-Systeme von ix.tech sind vielseitig einsetzbar: Die visuelle LED-Anzeige optimiert Prozesse und reduziert Kosten. Ob im Kommissionierbereich oder als Assistenzsystem – ix.tech digitalisiert und vereinfacht komplexe Arbeitsabläufe und senken die Fehlerquote nahezu auf 0 %. Das zeitintensive Suchen nach den richtigen Produkten im Lager entfällt mit Pick-By-Light vollständig.
	https://www.ix-tech.com/
Beginn	ab sofort
Arbeitsort	Saarbrücken
Bewerbung an	info@ix-tech.de
Hinweis	Interessant auch für Studierende der Studiengänge "Logistik", "Betriebswirtschaft" und "Praktische Informatik"

Firma	Purem GmbH / Purem by Eberspächer
	Purem by Eberspächer ist der Spezialist für Abgasreinigungs- und Akustiksysteme der Unternehmensgruppe. Das Tochterunternehmen gestaltet die leise und saubere Mobilität der Zukunft. Die zukunftsweisenden Produkte für Pkw und Nutzfahrzeuge verbessern weltweit die Luftqualität und verringern Geräuschemissionen nachhaltig. Die Leichtbaukonstruktionen tragen zur Reduzierung von CO2-Emissionen bei. Als führender Global Player und Technologieexperte agiert Purem by Eberspächer als zuverlässiger Partner für alle namhaften Automobilhersteller rund um den Globus und begeistert durch Innovationen und höchste Qualität.
	www.eberspaecher.com
Beginn	September 2026
Arbeitsort	Neunkirchen
Bewerbung an	Herrn Thomas Becker, thomas.becker@purem.com oder über Webseite

Nichts gefunden?

Sie haben noch folgende Möglichkeiten:

- Bewerben Sie sich initiativ. Eine Übersicht über unsere Partnerunternehmen finden Sie auf unserer Webseite.
- Weitere aktuelle Ausschreibungen finden Sie auch auf unserem <u>Jobportal</u>.

Kontakt

Frau Giusy Grillo, Schnittstelle Hochschule und Wirtschaft, giusy.grillo@htwsaar.de

htw saar | Kooperatives Studium 09.10.2025