

Sitzungsvorlage-Nr. ZS5/5036/XVII/2024

Gremium	Sitzungstermin	Behandlung
Ausschuss für Innovation, Digitalisierung und Standortmarketing	10.10.2024	öffentlich

Tagesordnungspunkt:
Wirtschafts- und Beschäftigungsförderung (Mai – August 2024)
Sachverhalt:
Bericht im KA September 2024
1. Arbeitsmarkt

Im August 2024 stieg die Arbeitslosigkeit im Rhein-Kreis Neuss mit abgeschwächter Dynamik an. 15.466 Personen sind im Rhein-Kreis Neuss arbeitslos gemeldet gewesen. Das sind 201 Männer und Frauen mehr als im Vormonat. Die Arbeitslosenquote liegt bei 6,2% und damit weiterhin konstant unterhalb der Quote des Landes mit 7,7% sowie knapp über der des Bundes.

Für weitere Details werden auf die nachfolgende Tabelle und den beiliegenden Arbeitsmarktreport verwiesen.

	Rhein-Kreis Neuss	Bund	NRW
Arbeitslose			
August 2024	15.466	2.871.913	773.115
<i>Veränderung gegenüber August 2023</i>	1.459	176.086	47.954
	10,4%	6,5%	6,6%
<i>Veränderung gegenüber Juli 2024</i>	201	63.193	9.733
	1,3%	2,2%	1,3%

Arbeitslosenquote			
Aug 2024	6,2	6,1	7,7
<i>Aug 2023</i>	5,7	5,8	7,4
<i>Jul 2024</i>	6,1	6,0	7,6
Arbeitslose im Rechtskreis SGB II			
August 2024	9.967	1.851.306	541.343
<i>Veränderung gegenüber August 2023</i>	994	65.297	21.878
	11,08%	3,7%	4,2%
<i>Veränderung gegenüber Juli 2024</i>	208	31.609	7.465
	2,1%	1,7%	1,4%
Gemeldete Arbeitsstellen			
August 2024	3.062	698.868	137.531
<i>Veränderung gegenüber August 2023</i>	-164	-72.286	-14.837
	-5,1%	-9,4%	-9,7%
<i>Veränderung gegenüber Juli 2024</i>	-79	-4.251	-90
	-2,5%	-0,6%	-0,1%

Arbeitslosenquoten aus der Region (Stand: August 2024)	
Rhein-Kreis Neuss	6,2
Duisburg	12,8
Düsseldorf	8,1
Essen	11,0
Köln	9,1
Krefeld	11,1
Kreis Düren	7,5
Kreis Heinsberg	6,1
Kreis Kleve	6,4
Kreis Mettmann	7,2
Kreis Viersen	5,9
Kreis Wesel	7,4
Mönchengladbach	10,5
Rhein-Erft-Kreis	6,4
Städteregion Aachen	7,7

NRW	7,7
Bund	6,1

2. Konjunktur

Mittelstandsbarometer 2024

Geschäftsklimaindex für den Rhein-Kreis Neuss weiterhin über dem langjährigen Durchschnitt

Trotz leichter Abwärtsbewegung befindet sich die Wirtschaft im Rhein-Kreis Neuss in allgemein guter Verfassung, mit einer optimistischen nach vorne gerichteter Stimmung bei den Unternehmen. Mit 132 Punkten (2023: 136 Punkte) zeigt der Geschäftsklima-Index für 2024 eine leichte Korrektur um vier Punkte nach unten – allerdings von einem überdurchschnittlich hohen Niveau aus. Rund neun von zehn Betrieben schätzen den Rhein-Kreis Neuss weiter als ihren Unternehmensstandort; die Weiterempfehlung des Rhein-Kreis Neuss als Unternehmensstandort liegt mit 88 % weiterhin auf hohem Niveau. In etwa jeder zweite Unternehmer kennt die Beratungs- und Dienstleistungsangebote der Wirtschaftsförderungen im Rhein-Kreis Neuss; die Angebote der Wirtschaftsförderungen selbst werden mit der Schulnote 2,72 bewertet.

Die Ergebnisse des Mittelstandsbarometers wurden am 4. September bei Mitwirkung von Landrat Hans-Jürgen Petrauschke in der Sparkasse Neuss im Rahmen einer gemeinsamen Pressekonferenz der vier Initiatoren Rhein-Kreis Neuss, Creditreform Düsseldorf / Neuss, Sparkasse Neuss und Industrie- und Handelskammer Mittlerer Niederrhein vorgestellt. Basis der Studie ist eine telefonische Befragung von 500 Unternehmen aus allen Kommunen des Rhein-Kreises Neuss. Ziel der regelmäßigen Umfragen ist, den „Puls“ der mittelständischen Wirtschaft in unserer Region zu messen. Basis für den Index ist, wie die hiesigen Unternehmen ihre derzeitige Geschäftssituation und die Aussichten für die nächsten Monate beurteilen.

Für weitere Informationen wird auf die anliegende Pressemeldung verwiesen.

3. Gründungsförderung / Förderung von jungen Unternehmen

Startercenter.NRW der Kreiswirtschaftsförderung erfolgreich Re-Zertifiziert

Zum fünften Mal wurde die gute Arbeit des STARTERCENTER NRW im Rhein-Kreis Neuss bestätigt, das bei der Kreiswirtschaftsförderung angesiedelt ist. Mit der erfolgreichen Re-Zertifizierung wurde der hohe, landesweit einheitliche Qualitätsstandard in der Beratung und Unterstützung von Existenzgründern nachgewiesen und gewährleistet.

Zu den Qualitätsanforderungen zählen die Schaffung von Organisationsstrukturen und Beratungsangeboten nach einem festgelegten Qualitätsprofil. Dabei geht es zum Beispiel um formale und berufspraktische Qualifikationen der Gründungsberater und Gründungslotsen, inhaltliche Mindeststandards in der Beratung, Anmeldeformalitäten, festgelegte Mittel in der Beratung, regelmäßige Informationsveranstaltungen, Beratungsdokumentationen oder die Erreichbarkeit und Öffnungszeiten.

Nach dem erneut erfolgreich absolvierten Audit erhielt das STARTERCENTER NRW im Rhein-Kreis Neuss die Bestätigung der DQS GmbH (Deutsche Gesellschaft zur Zertifizierung von Managementsysteme), wonach der Rhein-Kreis Neuss weitere 3 Jahre berechtigt ist, den Namen und das Logo STARTERCENTER NRW zu führen. Das Zertifikat des Partnerausschusses STARTERCENTER NRW ist beigefügt.

Das Startercenter des Kreises bietet Existenzgründerinnen und Existenzgründern sowie Jungunternehmerinnen und Jungunternehmern kostenlose Unterstützung an. Diese reicht von der Erst- und Intensivberatung über die Finanzierungsberatung bis hin zu der Hilfe bei der schnellen Erledigung aller Formalitäten einer Unternehmensgründung. In 2023 haben 152 Gründungsinteressierte, Existenzgründer und junge Unternehmen die Leistungen des STARTERCENTER NRW im Rhein-Kreis Neuss in Anspruch genommen. Rund 850 Teilnehmer besuchten die insgesamt 40 Veranstaltungen. Weiterhin wurden Förderanträge zu Beratungsleistungen durch externe Berater mit einem Antragsvolumen von 70.500 Euro gestellt.

Das Startercenter NRW bei der Kreiswirtschaftsförderung zählt seit 2008 zu den 4 ausgewählten Startercentern in der Region.

4. Förderung von Innovation / Digitale Wirtschaft

Erstes Future Tech Fest auf dem Areal Böhler in Meerbusch

Am 22. August fand zum ersten Mal das Future Tech Fest des digihub Düsseldorf/Rheinland auf dem Areal Böhler in Meerbusch statt. Deutschlands größte B2B Start-up Expo & Konferenz, vormals bekannt als Digital Demo Day, bot nach seinem Re-Branding und dem erneuten Wachstum des Events wieder einen Tag voller Innovation, Inspiration und Networking.

Über 300 Start-ups und Aussteller präsentierten ihre Produkte und neuesten Technologien den rund 5.000 Teilnehmenden, begleitet von einem abwechslungsreichen Konferenzprogramm, interaktiven Workshops und Matchmaking-Möglichkeiten.

Auch die Präsenz des Rhein-Kreises Neuss auf dem „FTF“ war in diesem Jahr deutlich größer. Die Kreiswirtschaftsförderung war nicht nur mit einem 30m²-Stand und den

sechs Start-ups CampusCruiser, nutriz, SimParQ, FOSH, normify und fior, die am Programm accelerate_RKN des Rhein-Kreises Neuss teilgenommen haben bzw. teilnehmen, vor Ort. Mit Elisabeth Schloten von der Firma Kiotera und Florian Kriependorf von den ScrapBees haben auch zwei UnternehmerInnen aus dem Rhein-Kreis Neuss ihre erfolgreichen Start-ups auf den Bühnen präsentiert.

Zudem eröffnete Landrat Hans-Jürgen Petruschke gemeinsam mit Düsseldorfs Oberbürgermeister Stephan Keller den das Future Tech Fest.

Zum FTF erschien in der Rheinischen Post / Neuss-Grevenbroicher Zeitung eine Sonderbeilage im Wirtschaftsraum Düsseldorf / Rhein-Kreis Neuss / Mönchengladbach mit zwei umfangreichen redaktionellen Beiträgen über das Innovations-Förderprogramm „accelerate_RKN“ sowie das RKNNextGen Wirtschaftsentwicklungskonzept.

Die Beilage ist als Anhang beigelegt.

5. Fachkräftesicherung / Wirtschaft & Schule

zdi-Netzwerk Rhein-Kreis Neuss

Das zdi-Netzwerk ermöglichte von Juni bis Juli insgesamt 84 Schülerinnen und Schülern die Teilnahme an sechs zdi-Workshops. Diese fanden als offene Ferienkurse oder als Kurse im Klassenverband statt.

Kurstitel	MINT - Bereich	Datum	Zielgruppe Klasse TN-Anzahl Schüler/-in	Veranstaltungs-Ort	BSO - Berufsbilder (Berufs- und Studienorientierend)
Aluminium zum Anfassen	Handwerk	15.08.2024	Klasse: 8-10 Tn-Zahl: 4	Speira GmbH	Elektronik und Mechanik

* Ferienkurs

Weiterhin starteten die zehn mehrwöchige zdi-Kurse im MINT-Bereich der Physik, Mathematik und Informatik an fünf weiterführenden Schulen des Rhein-Kreises Neuss statt. Diese Kurse enden im Dezember 2024.

Ministerium für Kultur und Wissenschaft NRW (MKW) informiert sich über das zdi-Sommercamp der Wirtschaftsförderung

Am 16.08.2024 besuchte der neue Referatsleiter Dr. Paul des MKW das zdi-Sommercamp am Nelly-Sachs-Gymnasium zum Thema autonomem Fahren und Programmierung. Außerdem waren Herr Mertens vom MKW, Vertreterinnen der zdi-

Landesgeschäftsstelle, Landrat Hans-Jürgen Petrauschke, Robert Abts und Jessica Schillings von der Wirtschaftsförderung, sowie Vertreter und Vertreterinnen der Schule anwesend.

Das Sommercamp als etablierte Maßnahme des zdi-Netzwerk Rhein-Kreis Neuss wurde von der zdi-Landesgeschäftsstelle dem Ministerium als besonderes Leuchtturmprojekt der MINT Förderung für den Besuch vorgeschlagen. Dr. Paul überzeugte sich hier in Gesprächen unmittelbar mit den Schülerinnen und Schülern von der MINT Begeisterung und über die aktive und engagierte zdi-Arbeit der Wirtschaftsförderung des Kreises. Er schaute den Schülerinnen und Schülern an verschiedenen Stationen, beispielsweise beim Löten, Programmieren oder bei der Bewältigung eines Parcours mit einem Roboter zu und ließ sich den Zweck des Camps erklären. Gemeinsam mit Landrat Petrauschke probierte er selbst das Löten auf einer Platine.

Mit WFG Geschäftsführer Robert Abts folgte ein intensiver Austausch über weitere konkreten Aktivitäten im zdi des Kreises und auch über den Wert einer fortdauernden Unterstützung der zdi Initiative durch die Landesebene. Folgetermine mit dem MKW sind geplant.

Das Sommercamp findet in diesem Jahr zum vierten Mal statt.

Bericht im KA August 2024 (Auszug)**1. Gründungsförderung / Förderung von jungen Unternehmen**

Vom 7. Juni bis 27. Juli 2024 wurden fünf Seminare und Workshops mit Kooperationspartnern des STARTERCENTER NRW im Rhein-Kreis Neuss durchgeführt.

Datum	Titel	Format	Teilnehmer
07. - 08.06.2024	Existenzgründerseminar	Online	24
14. - 16.06.2024	Buchführung und einfache Buchführung mit WISO EÜR und Kasse	Online	6
28. - 29.06.2024	Existenzgründerseminar	Online	30
26. - 27.07.2024	Existenzgründerseminar	Online	25

2. Wirtschaftsförderungskonzept RKNNextGen**Zukunftskongress am 24. Juni 2024**

Die Kreiswirtschaftsförderung stellte am 24. Juni 2024 im Kraftwerk Frimmersdorf erstmals der breiten Öffentlichkeit das im März vom Kreistag beschlossene neue Wirtschaftsförderungskonzept des Rhein-Kreises Neuss "RKNNextGen: Wir fördern Wirtschaft und Zukunft" vor. Rund 180 Teilnehmer aus Wirtschaft, Wissenschaft, Gesellschaft und Politik erhielten einen Einblick in das Konzept und die Zukunftsausrichtung der Wirtschaftsförderung. Der Zukunftskongress bildete den offiziellen Start in die Umsetzung des neuen Wirtschaftsförderungskonzepts, in dessen Kern ein noch stärker fokussierter Part der Arbeit der Kreiswirtschaftsförderung auf die Innovations- und Transformationsförderung steht.

Landrat Hans-Jürgen Petrauschke betonte in seiner Begrüßungsrede, dass es für die Zukunftsfestigkeit und Attraktivität des Wirtschaftsstandorts Rhein-Kreis Neuss elementar ist, für und mit der Wirtschaft und Wissenschaft immer wieder Impulse zu setzen, die zu Fortschritt und Innovationen führen.

In seinem Impulsvortrag rückte Prof. Dr. Jens Südekum, Universitätsprofessor für Internationale Volkswirtschaftslehre am Düsseldorfer Institut für Wettbewerbsökonomie an der Heinrich-Heine-Universität, in den Fokus, wie „Innovationen und Transformationen als Schlüssel für die Wettbewerbsfähigkeit unserer Wirtschaft“ verstanden und gelebt werden können. Er betonte, dass es der richtige Zeitpunkt ist, die Wirtschaftsförderung neu aufzustellen.

In der von Fachmoderatorin Anna-Lena Kümpel moderierten Podiumsdiskussion erläuterte Robert Abts, wie wichtig es ist, sich als Dienstleistungspartner und Förderer der Wirtschaft in Zeiten vieler Herausforderungen an den neuen Bedürfnissen und Anforderungen der Unternehmen anzupassen. An der Podiumsdiskussion nahmen neben Robert Abts auch Michael Eyll-Vetter (RWE, Leiter Sparte Entwicklung Braunkohle), Michael Bison (Geschäftsführer Stadtmarketing- und Wirtschaftsförderungsgesellschaft Dormagen mbH), Benjamin Küsters (Geschäftsführer Gartenhof Küsters GmbH) und Florian Kriependorf (ScrapBees GmbH) teil. Alle waren auch schon bei der Erstellung des Konzeptes als Beteiligte aus der Wirtschaft und aus den Kommunen dabei.

Erste RKNextGen Projekte gestartet

Aus dem obigen Wirtschaftsförderungskonzept RKNextGen wurden die ersten Projekte angestoßen:

- a) Entwicklung einer (Wirtschafts)Marke und eines Corporate Design für die Wirtschaftsförderung

Im März 2024 wurde ein mehrstufiges Vergabeverfahren für eine Fachbegleitung und Dienstleistungsunterstützung durch eine Agentur initiiert, die die notwendige Expertise sowie Referenzen für den Markenbildungsprozess hat. Der Auftrag soll noch im August vergeben werden, darauf folgt dann eine auf fünf Monate angelegte Auftragsumsetzung.

- b) Entwicklung eines „Innovationsortes“

Die Wirtschaftsförderung hat zum 01.08.2024 eine der beiden fertiggestellten und früher vom „Global Entrepreneurship Centre“ genutzte Etagen in Gebäude 20 auf dem Gewerbe- und Innovationsareal Böhler in Meerbusch zur Miete übernommen.

Die Wirtschaftsförderung wird hier ein Innovations- und Co-Working Center entwickeln, insbesondere sollen hier Start-Ups, (u. a. auch die, die über „Accelerate-RKN“ gefördert werden) angesiedelt werden. Es soll dort ein erster Start-Up Nukleus im Rhein-Kreis Neuss entstehen – ähnlich etwa den Modellen K67 oder Startplatz in Düsseldorf. Die Wirtschaftsförderung wird den Ort zudem nutzen, um das Innovationsgeschehen von KMU stärker zu mobilisieren. Hierzu sollen Workshops, Seminare und regelmäßige Netzwerkformate angeboten werden. Übergeordnetes Ziel mit diesem Ort zu arbeiten ist es, dass dieser zum Ausbau des Gründungs- und Innovationsökosystems im Rhein-Kreis Neuss gemäß der „RKNextGen“-Strategie beiträgt.

3. Digitale Wirtschaft / Innovation

„accelerate_RKN“: Start-up „katta“ erreicht die Folgeförderung

Das Start-up „katta“ hat das Finale der fünften Runde des vom Rhein-Kreis Neuss aufgelegten Accelerator-Programms „accelerate_RKN“ gewonnen. Beim Final Pitch, der jetzt in den Räumen der ORAYLIS GmbH in Meerbusch stattfand, präsentierten neben katta auch die Start-ups Cravies, Netsome und Normify ihre Entwicklungen der vergangenen fünf Monate. Eine Jury entschied dann über eine Folgeförderung in Höhe von 25.000 Euro. Neben Robert Abts gehörten Peter Hornik (digihub Düsseldorf/Rheinland), René Fassbender (Sparkasse Neuss) und Florian Kriependorf (ScrapBees) der Jury an. Zu Beginn des Abends hatten Dominik Hintzen, Accelerator-Manager beim Rhein-Kreis Neuss, und Thomas Strehlow, Gründer und Geschäftsführer von ORAYLIS, die rund 70 Gäste begrüßt.

Am Ende konnten die katta-Gründer Luca Hermkes und Arnold Kappler die Jury am meisten überzeugen und sich die Folgeförderung sichern. Das Start-up hat es sich mit seinem Produkt, der „kattakette“, zum Ziel gemacht, die aus den 1990er Jahren bekannte essbare Candy-Kette mit einem studienbasierten Elektrolytkomplex zu kombinieren.

Accelerate_RKN: Neue Start-ups starten in die 6. Förderphase

Am 01. Juli 2024 starteten vier neue Start-ups in das Förderprogramm. Unter 15 Bewerbungen konnten sich die folgenden Start-ups durchsetzen:

- Brobot: Modellbasierte Automatisierung für die Software-Testing
- CampusCruiser: Mobilitäts- und Vernetzungsplattform für Studierende
- Nutriz: Personalisierte Nutrition-Balls für einen ausgewogenen Mikronährstoffhaushalt
- FOSH: Nachhaltigkeitsplattform zum Austausch von Lebensmitteln

Der Kick-Off von Batch #6 startete am 10. Juli in den Räumen des RheinRiff in Meerbusch. Dominik Hintzen stellte sich den Teams als Accelerator Manager des Kreises vor und erläuterte die bevorstehenden Phasen und Inhalte, an denen die Teams mit ihm und den zahlreichen Partnern in den nächsten fünf Monaten zusammenarbeiten werden.

Future Tech Fest am 22.08. auf dem Areal Böhler in Meerbusch Wirtschaftsförderung mit eigenen Start-Ups dabei

Am 22. August 2024 ist es so weit: Das Future Tech Fest, bisher bekannt als Digital Demo Day, Deutschlands größte B2B Tech Start-up Expo und Konferenz, findet erneut auf dem Areal Böhler in Meerbusch statt.

Das Event bietet Teilnehmerinnen und Teilnehmern die Möglichkeit, sich zu vernetzen und versorgt sie mit den neuesten Tech-Innovationen. Auf dem FTF treffen sich Start-ups, Future Founders, Corporates, Investorinnen und Investoren und Vordenkerinnen und Vordenker der Innovationsszene. Teilnehmerinnen und Teilnehmer erwartet zudem ein spannendes Bühnenprogramm mit Speakern wie zum Beispiel Reinhold Messner, die simpleclub-Gründer Nicolai Schork & Alexander Powell und Wirtschaftsphilosoph Anders Indset.

Außerdem werden über 300 (inter)nationale Tech Start-ups ihre neuesten Technologien & Deep Tech Innovationen vorstellen und auf den Vertical Stages wird es ein themenbezogenes Programm zu EnergyTech, HydroTech, HR-Tech, HealthTech, AI, Mittelstands-Arena geben.

Die Wirtschaftsförderung des Rhein-Kreises Neuss wird auch in diesem Jahr mit einem eigenen Doppelstand (B4 und B5) vor Ort sein und Start-ups aus dem Rhein-Kreis Neuss präsentieren.

Anfragen für kostenlose Tickets bitte per Email richten an chiara.bacchiocchi@rhein-kreis-neuss.de

Start-up Messe Ideenfutter Expo am 11. September 2024 im Gare du Neuss

Zum sechsten Mal ist der Rhein-Kreis Neuss Standort der Ideenfutter-Expo und die Kreiswirtschaftsförderung gemeinsam mit dem Foodhub NRW e.V. Ausrichter.

Die Innovationsexpo der Food-Branche in NRW steht dieses Jahr unter dem Motto „Innovationen für ein nachhaltiges AgriFood System“. Alle Akteure des Innovations-Ökosystems sind eingeladen, um Lösungen für folgende Schwerpunktthemen zu diskutieren:

1. Circular Economy: Optimierung von Stoffströmen.
2. AgTech: Lösungen für Bodengesundheit, Tierwohl, Präzisionslandwirtschaft und Anbau in geschlossenen Systemen.
3. Neuartige Lebensmittel & BioTech: Entstehung neuer Rohstoffe, Prozesse und Produktionsinfrastruktur.

4. Clean Label & Nutrition: Zukunft von Zutatenlisten und personalisierter Ernährung.
5. Regionale Wertschöpfungsketten: Nachhaltige Produktion und Konsum in der Region.

Die Expo ist eine Live-Messe, eine Plattform für aktives Netzwerken und handfesten Austausch.

Die Messe wird um 11 Uhr mit einer Begrüßung durch Landrat Hans-Jürgen Petrauschke eröffnet. In Anschluss präsentiert Dominik Hintzen von der Wirtschaftsförderung zusammen mit dem Start-Up Nutriz das Accelerator-Programm accelerate-rkn.

Weitere Informationen zum Programm sind zu finden unter <https://ideenfutter-expo.de/>

Interessenten für die Teilnahme an der Veranstaltung können sich an Chiara Bacchiocchi von der Kreiswirtschaftsförderung unter 02131/928-7511 oder chiara.bacchiocchi@rhein-kreis-neuss.de wenden. Es besteht ein begrenztes Kontingent an Freitickets, die zur Verfügung gestellt werden können.

4. Fachkräftesicherung / Wirtschaft & Schule

Erste MINT Berufsmesse des zdi-Netzwerks Rhein-Kreis Neuss

Am 28.06.2024 fand die erste „zdi MI(N)T-mach Berufsmesse“ am Pascal-Gymnasium in Grevenbroich statt. Im Rahmen der Veranstaltung gaben Unternehmen und Hochschulen den Jugendlichen einen umfassenden Überblick in Ausbildungs- und Studienmöglichkeiten im Bereich Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft und Technik (MINT).

Das Pascal-Gymnasium und die Wilhelm-von-Humboldt-Gesamtschule aus Grevenbroich haben ihren Schülerinnen und Schüler angeboten, sich über die Wege einer MINT-orientierten Ausbildung oder eines Studiums mit aussichtsreichen Berufsperspektiven zu informieren und in der Region ansässige Betriebe kennenzulernen.

Vertreten waren FOM Hochschulcampus Neuss, MD.H Mediadesign Hochschule, Hochschule Niederrhein, Hochschule Düsseldorf und CBS International Business School. Die Unternehmen Actega Rhenania GmbH, Garlock GmbH, Gartenhof Küsters GmbH, IT-ForenSec GmbH, Stadtwerke Neuss GmbH, suThom GmbH, Tokai Erftcarbon GmbH und Zülw Elektronik GmbH brachten den Jugendlichen ihre Ausbildungsmöglichkeiten näher. Außerdem stellten sich die Unternehmerschaft

Niederrhein, der Pascal-Technikum Grevenbroich e. V. und das zdi-Netzwerk Rhein-Kreis Neuss vor.

Das Messeformat wurde von den teilnehmenden Ausstellern wie auch von zahlreichen Gästen gelobt, 2025 ist eine Wiederholung in einem weiterentwickelten Format geplant.

zdi-Netzwerk Rhein-Kreis Neuss

Das zdi-Netzwerk ermöglichte von Juni bis Juli insgesamt 84 Schülerinnen und Schülern die Teilnahme an sechs zdi-Workshops. Diese fanden als offene Ferienkurse oder als Kurse im Klassenverband statt.

Kurstitel	MINT - Bereich	Datum	Zielgruppe Klasse TN-Anzahl Schüler/-in	Veranstaltungs-Ort	BSO - Berufsbilder (Berufs- und Studienorientierend)
JustScience: Photosynthese – vom Licht zum Leben	Naturwissenschaften	12.06.2024	Klasse: 11 Tn-Zahl: 13	Schülerlabor JustScience	Biowissenschaftler:in; Biochemiker:in, Molekularbiolog/-biologin; Lebensmitteltechniker:in; Ernährungswissenschaftler:in; Agrarbiolog:in; Biologisch-Technische:r Assistent:in
StreetArt meets MINT Production	Naturwissenschaften, Kunst	17.06.-21.06.2024	Klasse: 8/10/11/12 Tn-Zahl: 18	Käthe Kollwitz Gesamtschule	Lacklaborant/in, Maler/in und Lackierer/in, Bauten- und Objektbeschichter/in, Ingenieur/in für Farben und Lacke
Mobile-Media-MINT-Lab	Technik, Musik	24.06.-28.06.2024	Klasse: 8/9 Tn-Zahl: 18	Käthe Kollwitz Gesamtschule	Tonmeister/innen, Toningenieur und -ingenieurinnen, Tontechniker/in, Medienproduktion, Gestaltungstechniker:in uvm.
JustScience – DNA Bauplan des Lebens (II)	Naturwissenschaften	26.06.2024	Klasse: 10 Tn-Zahl: 18	Schülerlabor JustScience	Biologe/-in, Molekularbiologe/-in, Biologisch-technische/r Angestellte/r (BTA), Biologielaborant/in
Bau einer bepflanzten Trockenmauer	Naturwissenschaften	03.07.2024	Klasse: 8/9 Tn-Zahl: 10	Georg-Büchner-Gymnasium	Garten- und Landschaftsbauer/in, Gärtner/in, Landschaftsarchitekt/in, Studium der Biologie
Grundkurs Python	Informatik	08.07.-12.07.2024	Klasse: 7/8 Tn-Zahl: 7	Online-Kurs	Informations-, Elektro- und Automatisierungstechniker/in, Fachinformatiker/in,

Kurstitel	MINT - Bereich	Datum	Zielgruppe Klasse TN-Anzahl Schüler/-in	Veranstaltungs-Ort	BSO - Berufsbilder (Berufs- und Studienorientierend)
					Informationstechn. Assistent/in (ITA), IT-Systemkaufmann/-frau, Studium der Informatik

* Ferienkurs

Weiterhin endeten die neun, seit Januar 2024 stattfindenden, mehrwöchigen zdi-Kurse im MINT-Bereich der Physik, Mathematik und Informatik an fünf weiterführenden Schulen des Rhein-Kreises Neuss statt. Diese Kurse starten erneut im August 2024.

7. Außenwirtschaft / Internationalisierung

Strategieforum Außenwirtschaft zur „USA vor den Wahlen“

„Die USA vor den Wahlen: Sind Demokratie und globale Ordnung in Gefahr?“ lautete der Titel der Veranstaltungsreihe der Industrie- und Handelskammer (IHK) Mittlerer Niederrhein, des Rhein-Kreises Neuss und der Sparkasse Neuss. Rund 300 Teilnehmerinnen und Teilnehmer folgten Keynote-Redner Elmar Theveßen, Leiter des ZDF-Studios in Washington, und der anschließenden Podiumsdiskussion mit u.a. Dorothee Stamm (Medtronic GmbH, Meerbusch) und Sebastian Voss (Hager & Meisinger GmbH, Neuss).

Deutlich wurde, dass die USA massiv auf wirtschaftspolitische Instrumente setzt, um sich in der globalen Auseinandersetzung besser aufzustellen. Bei einer Trump-Administration kommen laut Theveßen auf Wirtschaftspartner der USA vermehrt Strafzölle auf alle Einfuhren zu, was laut Berechnungen des Instituts der deutschen Wirtschaft (IW) die deutsche Wirtschaft – gerechnet auf eine vierjährige Amtszeit – bis zu 150 Milliarden Euro kostet. Das würden auch deutsche Unternehmen massiv treffen.

NRW.Global Business Award für US-Unternehmen RIVIAN im Rhein-Kreis Neuss

Das US-Unternehmen Rivian hat im Juni 2024 den NRW.Global Business Award für bedeutende Investitionen ausländischer Unternehmen in Nordrhein-Westfalen gewonnen. Ende 2023 eröffnete Rivian im Rhein-Kreis Neuss das erste permanente Service Center in Deutschland für die Wartung elektrifizierter Fahrzeuge. Bis 2030 soll die Amazon-Flotte mit 100.000 elektrifizierten Fahrzeugen ausgestattet werden. Mit dem nahegelegenen Amazon-Logistikzentrum in Dormagen existiert eine direkte Kundenbeziehung. Rivian ist eines der führenden Unternehmen, welches die Zukunft der Elektromobilität in Deutschland und auch im Rhein-Kreis Neuss entscheidend voranbringen wird. Das Videoportrait von Rivian ist einsehbar unter:

<https://www.youtube.com/watch?v=wsT2e7NH08Y&feature=youtu.be#msdyntrid=XC8nBb1Hkg9Nh4TP7XBsUGf4nvt5IH1w3W1qMByL53c>

Robert Abts, Leiter der Wirtschaftsförderung, und Kollegin Johanna König führten im Nachgang eine Videokonferenz mit Martin Huelder, VP Commercial International. Dabei wurden die Entwicklungspläne des Unternehmens besprochen und ein Folgetermin zur Konkretisierung von Unterstützungsfeldern vereinbart.

Bericht im KA Juni 2024 (Auszug)**1. Gründungsförderung / Förderung von jungen Unternehmen**

Vom 16. April bis 23. Mai 2024 wurden drei Seminare und Workshops mit Kooperationspartnern, sowie zwei Netzwerkabende des STARTERCENTER NRW im Rhein-Kreis Neuss durchgeführt.

Datum	Titel	Format	Teilnehmer
16.04.2024	Zeitmanagement in der Selbständigkeit	Präsenz	9
18.04.2024	Netzwerkabend bei dem Unternehmen „Blickdicht Manufaktur GmbH“ Neuss	Präsenz	12
03. – 04.05.2024	Existenzgründerseminar	Online	34
07.05.2024	Netzwerkabend bei der AOK Neuss	Präsenz	14
23.05.2024	Startgeld vom Staat	Online	14

Gründungsstipendium NRW –Jurysitzung mit einer Förderempfehlung

Unter der Leitung von Hildegard Fuhrmann vom STARTERCENTER NRW im Rhein-Kreis Neuss fand am 28.05.2024 eine Jurysitzung des Gründungsnetzwerks Rhein-Kreis Neuss/Kreis Viersen für das Gründungsstipendium NRW (www.gruendungsstipendium.nrw) statt. Die Jurysitzung wurde in Präsenz durchgeführt.

Ein Gründungsvorhaben aus dem Rhein-Kreis Neuss wurde der Jury von dem Gründenden aus Neuss in einem Präsentations-Pitch vorgestellt, nachdem das Ideenpapier zu dem Gründungsvorhaben zuvor schriftlich eingereicht wurde. Die Jury sprach für das Vorhaben eine Förderempfehlung für das Gründungsstipendium NRW mit anschließender Weiterleitung an den Projektträger Jülich aus.

2. Digitale Wirtschaft / Innovation

IndustryTech Innovation Night – KI in der Industrie am 24. April 2024

Die Digitalisierung und der Einsatz von Künstlicher Intelligenz (KI) verändern die Industrie rasant. Um den Anschluss nicht zu verlieren und die Chancen dieser Entwicklung bestmöglich zu nutzen, ist es entscheidend, sich mit aktuellen Trends, Herausforderungen und Erfolgsgeschichten auseinanderzusetzen.

Zusammen mit dem Digital Innovation Hub Düsseldorf/Rheinland GmbH veranstaltete die Wirtschaftsförderung des Rhein-Kreises Neuss deswegen die IndustryTech Innovation Night – Künstliche Intelligenz in der Industrie am 24. April 2024 im Gare du Neuss mit rund 150 Teilnehmerinnen und Teilnehmern.

Die Veranstaltung gab einen Überblick über die neuesten Entwicklungen und Einsatzmöglichkeiten von KI in der Industrie. Expertinnen und Experten aus verschiedenen Bereichen gaben praxisnahe Einblicke, stellten erfolgreiche Anwendungsbeispiele vor und diskutierten gemeinsam, wie Unternehmen von diesen Technologien profitieren können. Zudem präsentierten Start-ups, Innovationsprojekte und ExpertInnen neue Technologien und innovative Anwendungen. Highlight der Industry Tech Innovation Night war der Innovation Pitch Battle, den das Neusser Start-up normify – das digitale und personalisierte Norm- und Rechtskataster – für sich entscheiden konnte. Normify nimmt am aktuellen Batch #5 von accelerate_rkn teil.

Innovation Rallye im Innovation Valley Garzweiler

Die Netzwerkveranstaltung mit Bezug auf verarbeitendem Gewerbe und KI fand am 26. April 2024 von 9 bis 11:15 Uhr bei der Garlock GmbH in Neuss statt. Der Einsatz von Virtual- und Augmented Reality Brillen ist noch nicht weit verbreitet. Wie man diese Gadgets im beruflichen Kontext einsetzen kann, weiß die Garlock GmbH. Bei dem Unternehmen läuft der OnBoarding Prozess bereits digital ab, was zu Kosten-, Zeit- und Aufwandsersparnissen führt. Bei der Netzwerkveranstaltung wurden spannende Unternehmenseinblicke sowie verschiedene Pitches von Unternehmern aus der Region mit spannenden Praxisbezügen – und Beispielen gegeben.

Zudem fand im Zuge des Innovation Valley Garzweiler am 16. April 2024 ein Design Thinking Workshop im Gründer- und Service-Zentrum Hückelhoven statt. In diesem Workshop lernten die Teilnehmenden die Grundzüge des Design Thinking sowie Kreativitätstechniken kennen, mit denen sie in ihrer Unternehmung Innovationsprozesse initiieren können. Die gelernten Methoden wurden in diesem Workshop direkt ausprobiert mit eigenen Themen rund um das Innovation Valley Garzweiler.

InnoValley Talk Episode 1: Innovation Valley Garzweiler startet am 2. Mai ein neues Talk-Format

Was bedeutet der Ausstieg aus dem Braunkohletagebau für die Menschen und die Unternehmen in der Region? Wie wird sich die Region verändern, wenn einer der größten Seen Deutschlands vor der Haustür entsteht? Welche Auswirkungen hat das auf Lebensqualität und als Standortfaktor für Unternehmen?

Mit diesen Fragen startete das Strukturwandelprojekt Innovation Valley Garzweiler in einem Online-Live-Stream in ein neues Talk-Format. TV-Moderator und Schauspieler Torsten Knippertz diskutierte zum „InnoValley Talk“ mit Akteuren aus der Region, aus Institutionen, Wissenschaft, Wirtschaft und Politik.

Die erste Talkrunde fand am 2. Mai 2024 via Steam statt. Talkgäste zum Auftakt waren:

- Volker Backs, Head of Public Affairs, Energy, Trade & Managing Director der Speira GmbH
- Jochen Pollotzek, General Manager von NRW.Global Business
- Jürgen Steinmetz, Hauptgeschäftsführer der IHK Mittlerer Niederrhein
- Bertram Gaiser, Leiter der Regionalagentur Mittlerer Niederrhein

Thema von Episode 1: Welche Anforderungen stellen Unternehmen und Arbeitnehmer*innen von heute an eine attraktive Region von morgen und welche Rolle spielen dabei weiche Standortfaktoren?

Unter folgendem Link kann der Stream angeschaut werden:

<https://www.youtube.com/watch?v=ZVxLAIydeBY>

3. Fachkräftesicherung / Wirtschaft & Schule

zdi-Netzwerk Rhein-Kreis Neuss

Das zdi-Netzwerk ermöglichte von Januar bis Mai insgesamt 123 Schülerinnen und Schülern die Teilnahme an 11 zdi-Workshops. Diese fanden als offene Ferienkurse oder als Kurse im Klassenverband statt.

Kurstitel	MINT - Bereich	Datum	Zielgruppe Klasse TN-Anzahl Schüler/-in	Veranstaltungs-Ort	BSO - Berufsbilder (Berufs- und Studienorientierend)
JustScience: Plasmid- präparation und Restriktions- analyse	Naturwissen- schaften	15.01.2024	Klasse: 12 Tn-Zahl: 15	Bettina- von-Arnim Gymnasiu m	Biologisch-technische/r Angestellte/r (BTA), Biologe/-in, Molekularbiologe/-in, Mikrobiologe/in, Lebensmitteltechniker/- in

Kurstitel	MINT - Bereich	Datum	Zielgruppe Klasse TN-Anzahl Schüler/-in	Veranstaltungs-Ort	BSO - Berufsbilder (Berufs- und Studienorientierend)
JuTron Beschleunigerphysik	Physik	17.01.2024	Klasse: 11 Tn-Zahl: 11	Forschungszentrum Jülich	Physiker/in, Physiklaborant/in
Schnupperwoche zum Thema Energiewende	Naturwissenschaften	19.02. – 23.02.2024	Klasse: 12 Tn-Zahl: 9	Hochschule Düsseldorf	Ingenieur/in Physik, Immissionsschutzbeauftragte/r, Ingenieur/in Energietechnik, Ingenieur/in erneuerbare Energien, Ingenieur/in Umweltschutz/Umwelttechnik
JustScience: der genetische Fingerabdruck	Naturwissenschaften	04.03.2024	Klasse: 12 Tn-Zahl: 15	Gesamtschule Nordstadt	Biologielaborant/-in, Biologisch-technische/r Angestellte/r (BTA), Biologe/-in, Fachhumangenetiker/in, Forensiker/in
JustScience: Plasmidpräparation und Restriktionsanalyse	Naturwissenschaften	07.03.2024	Klasse: 11 Tn-Zahl: 14	Georg-Büchner-Gymnasium	Biologisch-technische/r Angestellte/r (BTA), Biologe/-in, Molekularbiologe/-in, Mikrobiologe/in, Lebensmitteltechniker/-in
Teutolab: Medizintechnik und Biomedizin	Naturwissenschaften	20.03.- 23.03.2024	Klasse: 11 Tn-Zahl: 14	Teutolab Bielefeld	Biochemiker, Biologielaborant, Biomediziner, Medizinisch-technischer Assistent
Kreative Projekte mit KI *	Informatik	25.03.- 27.03.2024	Klasse: 7-11 Tn-Zahl: 8	Medienzentrum Holzheim	Medieninformatiker*in, Softwareentwickler*in, KI-Engineer, Machine Learning Engineer
Programmieren, bestücken und löten – Baue deinen elektronischen Würfel *	Indormatik, Technik, Handwerk	27.03.2024	Klasse: 8 Tn-Zahl: 5	Pierburg GmbH	Produktionstechnologe/-technologin, Mechaniker/in, Mechatroniker/in, Elektrotechniker/in, duale Studiengänge Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik
#meisterlich Elektrotechnik: Programmieren, bestücken und löten *	Handwerk	04.04.2024	Klasse: 9 & 11 Tn-Zahl: 2	Elektro Knedel GmbH	Elektrotechniker/in, Triales Studium der Elektrotechnik
Bau einer Kräuterspirale	Naturwissenschaften	15.04.2024	Klasse: 8 Tn-Zahl: 11	Gesamtschule Norf	Garten- und Landschaftsbauer/in, Gärtner/in, Landschaftsarchitekt/in, Studium der Biologie
Der genetische Fingerabdruck	Biologie	03.05.2024	Klasse: 11 Tn-Zahl: 19	Bergische Universität Wuppertal	Biologe/in, Genetiker/in, Molekularbiologe/-biologin, Biochemiker/in,

Kurstitel	MINT - Bereich	Datum	Zielgruppe Klasse TN-Anzahl Schüler/-in	Veranstaltungs-Ort	BSO - Berufsbilder (Berufs- und Studienorientierend)
					Biologielaborant/in, BTA/in, Polizeibeamte, Beamte LKA/BKA/Kriminaldienst /Polizeivollzugsbeamte

* Ferienkurs

Weiterhin finden seit Januar 2024 neun mehrwöchige zdi-Kurse im MINT-Bereich der Physik, Mathematik und Informatik an fünf weiterführenden Schulen des Rhein-Kreises Neuss statt. Diese Kurse enden im Juni 2024.

4. Service für Investoren / Gewerbeflächen- und Immobilienservice

Teilnahme an der Messe für Stadt- und Projektentwicklung polis Convention

Am 24. und 25.04.2024 beteiligte sich die Wirtschaftsförderung erneut am Gemeinschaftsstand der Standort Niederrhein zusammen mit den Städten und Gemeinden des Kreises auf der polis Convention 2024 auf dem Areal Böhler in Meerbusch. Mit 7.500 Menschen meldete der Veranstalter erneut einen Besucherrekord. Das diesjährige Programm stand unter dem Motto „Same. Same... but different – alles bleibt... anders“.

15 Gewerbe- und Stadtentwicklungsprojekte im Rhein-Kreis Neuss standen im Fokus. Die Projekte wurden erstmals als Bildschleife an einem Monitor am neugestalteten Gemeinschaftsstand der Standort Niederrhein GmbH gezeigt. Neben dem Kreis und den kreisangehörigen Kommunen waren auch die Städte Mönchengladbach und Krefeld sowie die Kreise Viersen, Kleve und Wesel vertreten.

Der Projektguide für den Rhein-Kreis Neuss zur polis Convention 2024 ist einsehbar unter: https://invest-in-niederrhein.de/files/WFG-RKN_Projektguide24.pdf

Die Anlagen zu den Berichten Wirtschafts- und Beschäftigungsförderung (Mai - Sept 2024) sind abrufbar in Session unter

Juni ZS5/4536/XVII/2024
August ZS5/4768/XVII/2024
September ZS5/4952/XVII/2024

Beschlussvorschlag:

Der Ausschuss für Innovation, Digitalisierung und Standortmarketing nimmt den Bericht zur Wirtschafts- und Beschäftigungsförderung (Mai - September 2024) zur Kenntnis.

