

Specials

Für Mitglieder der Architektenkammer NRW bzw. für Absolventen der Studiengänge Architektur & Planung

Fortbildung

Drohnenvideografie und Filmschnitt

Marvin Hackfort B.A. | marvoproduction

Mit Drohnenaufnahmen für Bauherren, Bauträger etc. entsteht eine neue Art des Marketings. Luftaufnahmen durch Drohnen sind eine spannende Möglichkeit räumliche und architektonische Besonderheiten eines Projektes ganzheitlich zu erfassen. Das Seminar vermittelt ein Basiswissen vom Umgang mit der Drohne, gesetzliche Grundlagen, sowie die Verarbeitung und Aufbereitung der Film- und Fotoaufnahmen.

FR 28.02.20 | 10-17 Uhr | Leo Campus 5 | EDV Pool | A | IA | LA | SP | 8 UStd. | 134 € bzw. 124 € für Alumni der MSA

Fortbildung

Kreislaufgerechtes Bauen

Anja Rosen M.A. Architektin | energum (agn-Gruppe)

Abfalllager oder Rohstoffmine? Als Architekt*innen verplanen und verbauen wir bereits heute die Rohstoffe der nachfolgenden Generationen. Das Seminar gibt einen Überblick über die Einsatzmöglichkeiten von Recyclingbaustoffen und zeigt auf, wie Gebäude so gestaltet werden können, dass die Bauteile im Sanierungs- oder Rückbau leicht demontiert und die Materialien verwertet werden können.

SA 01.02.20 | 10-17Uhr | Leo Campus 10 | Leo 4 | A | IA | 8 UStd. | 134 € bzw. 124 € für Alumni der MSA

Weiterbildung

Projektentwicklung und Baurechtschaffung

Sascha Walenta | walenta gmbh architekten + generalplaner

Projektentwicklung ist ein in der Immobilienwelt vielfach wiederkehrender Begriff.

Doch was versteckt sich dahinter? Wie funktioniert Projektentwicklung und wer sind die Akteure? Welche Bedeutung hat Projektentwicklung für Architekten und kann oder sollte Projektentwicklung nicht auch ein Berufsfeld für Architekten sein?

Unterstützt wird das Seminar durch Praxisbeispiele.

SA 01.02.20. | 10-17 Uhr | Leo Campus 10 | Leo 5 | A | IA | LA | SP | 8 UStd. | 69 € bzw. 59 € für Alumni der MSA

Anmeldung & Informationen

Anmelden können Sie sich jederzeit auf unserer Homepage. Zudem stellen wir in regelmäßigen Abständen spannende Informationen für Sie auf Facebook und durch unseren Newsletter bereit.



Anmeldung

MSA



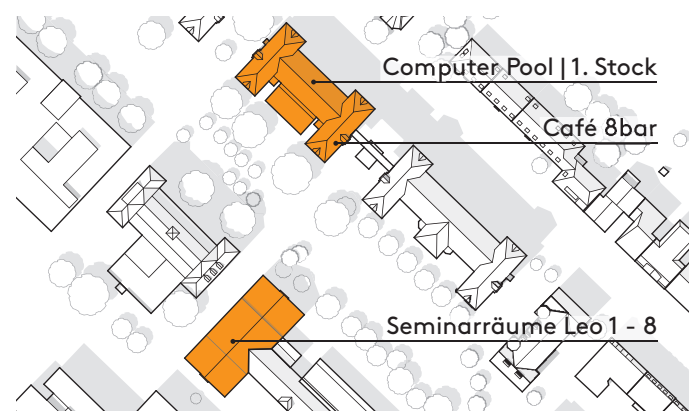
Facebook



Newsletter



Anfahrt



MSA BILDUNGSINSTITUT

Leonardo Campus 5
48149 Münster

Auto

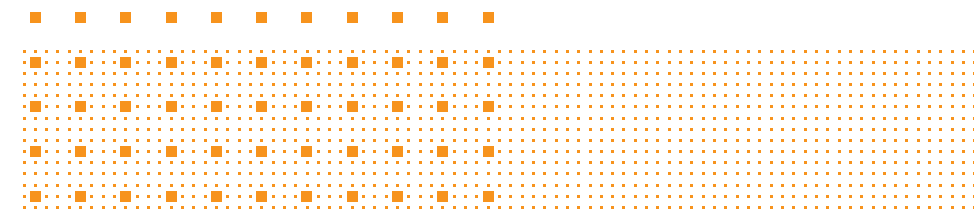
Verlassen Sie die A1 an der Ausfahrt Münster-Nord und folgen der Beschilderung Münster Zentrum. Sie erreichen den Stadtrand über die Steinfurter Straße und biegen unmittelbar nach dem Ortseingangsschild und der Eis-sporthalle rechts ab. Die nächste Möglichkeit wieder links auf den Leonardo Campus abbiegen. Das Hauptgebäude der MSA liegt nun auf der linken Seite und ist durch ein Glasfoyer gekennzeichnet. Die Hörsäle und Seminar-räume befinden sich gegenüber in der alten Reithalle.

Bus

Ab Münster Hauptbahnhof | Bussteig B1 | B2:
Linie 9, Hbf, ab Bussteig B1: bis Haltestelle: Leonardo Campus
Linie 13, Hbf, ab Bussteig B1: bis Haltestelle: Technologiepark
Linie R72, Hbf, ab Bussteig B2: bis Haltestelle: Leonardo Campus

MSA BILDUNGSINSTITUT

Fort- & Weiterbildung | Frühling + Sommer 2020



Das Bildungsinstitut

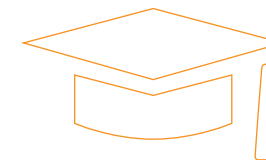
Die MSA | Münster School of Architecture zählt zu den führenden Architekturfakultäten in Deutschland. Beim aktuellen CHE Hochschulranking der ZEIT im Fach Architektur erzielte die MSA deutschlandweit unter allen Fachbereichen eines der besten Ergebnisse.

Das Fort- und Weiterbildungsangebot wird bereits seit 2007 organisiert und unterstützt Sie, Ihre erworbenen Kompetenzen und Fähigkeiten auszubauen und so den Anforderungen einer ständigen Weiterentwicklung im Beruf gerecht zu werden. Das Institut ist aber auch ein Forum für den Erfahrungsaustausch unter Kolleginnen und Kollegen und unter Alumni der MSA.

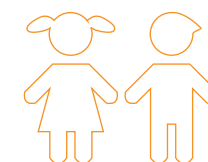
Unser Service



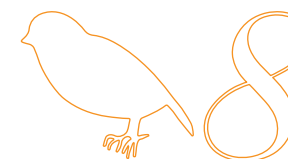
Fortbildungen für Kammermitglieder im Bereich Architektur (A), Innenarchitektur (IA), Landschaftsarchitektur (LA) und Stadtplanung (SP) der Architektenkammer Nordrhein-Westfalen. Jede Veranstaltung umfasst in der Regel acht Unterrichtsstunden. Dies entspricht dem Jahresnachweis als Kammermitglied bei der AKNW. Kosten für die Fortbildung: 134 Euro | Alumni der MSA : 124 Euro



Weiterbildungen für Absolventen aus den Fachrichtungen Architektur (A), Innenarchitektur (IA), Landschaftsarchitektur (LA) und Stadtplanung (SP). Jede Veranstaltung umfasst in acht Unterrichtsstunden. Für den Eintrag bei der AKNW sind 80 Stunden erforderlich. Kosten für die Weiterbildung: 69 Euro | Alumni der MSA: 59 Euro



Kinderbetreuung für alle Teilnehmerinnen & Teilnehmer unserer Seminare. Der Vorteil für Sie: vorhandenes organisatorisches Programm für Kinderbetreuung | in unmittelbarer Nähe | kein Zeitverlust | ... Wenn Sie noch mehr über das Programm wissen möchten und sich für eine Betreuung entscheiden, kontaktieren Sie uns gerne. Wir freuen uns, Sie mit Ihrem Nachwuchs bei uns begrüßen zu können!



Verpflegung ist bei jedem Seminar inklusive! Seit 2001 ist das durch Studierende betriebene Café 8bar eine feste Größe auf dem Leonardo-Campus. Freuen Sie sich auf frische Kaffeespezialitäten. Das Mittagessen wird zudem vom Casino der Kunstakademie bereitgestellt. Bei jedem Seminar bieten wir einen kleinen Frühstückssnack, Mittagessen und Kuchen zum Nachmittag an.

Weiterbildung

Für Absolventen der Studiengänge Architektur & Planung. Jede Weiterbildung umfasst acht Unterrichtsstunden. Kosten: 69 € | Alumni der MSA : 59 €

Brandschutz im Büro-/Gewerbe- Industriebau

Dr. Ing. Andreas Vischer | VISCHER Ingenieure

Insbesondere bei Büro-, Gewerbe- und Industriebauten werden hohe Ansprüche an die Architektur gestellt. Zudem ändert sich die Nutzung bei Bestandsgebäuden, so dass Bauanträge zur Nutzungsänderung zu erstellen sind. Wie lassen sich aktuelle Brandschutzvorschriften sicher, und nachhaltig umsetzen? Themen wie Brandabschnittsbildung, Rettungswegführung und Rauchableitung sowie Anforderungen an Tragkonstruktionen werden dargestellt.

FR 18.10.19 | 10-17 Uhr | Leo Campus 10 | Leo 5 | A | IA

Bauvertragsrecht I VOB/B vs. BGB

RA Andreas Kleefisch | BAUMEISTER Rechtsanwälte

Bei der Umsetzung von Bauvorhaben trifft den Architekten das Bauvertragsrecht. Hier gibt es nicht nur das „neue“ BGB-Werkvertragsrecht, auch das „alte“ Recht ist weiter anwendbar. Dann gibt es auch noch die VOB/B! Ob kostensparend geplant, vorausschauend ausgeschrieben oder nachtragsfrei realisiert hängt auch von Bauvertragsklauseln ab, auf deren Vereinbarung oft sogar Einfluss genommen wird.

FR 10.01.20 | 10-17 Uhr | Leo Campus 10 | Leo 5 | A | IA | LA

Planungsrechtliche Grundlagen

Dipl. Ing. Manfred Müser

Die planungsrechtlichen Grundlagen wurden im Studium vermittelt. Doch mit den Jahren haben sich rechtliche Inhalte geändert. Die Veranstaltung soll einerseits die Teilnehmenden auf den aktuellen Stand nach der Städtebaurechtsnovelle von 2017 bringen. Das Seminar legt einen Schwerpunkt bei der Erstellung von Bauleitplänen und gibt einen Überblick über die verschiedenen Planungsverfahren und ihre Inhalte.

SA 22.02.20 | 10-17 Uhr | Leo Campus 10 | Leo 4 | A | IA | LA | SP

Management Nachhaltiges Bauen

Anja Rosen M.A. Architektin | energum (agn-Gruppe)

Im Fokus steht neben der Vermittlung von Grundlagenwissen über die beiden deutschen Zertifizierungssysteme DGNB & BNB die Umsetzung der Anforderungen dieser in den Planungsphasen. Das Seminar beleuchtet u.a. die Frage: Wie wirken sich Nachhaltigkeitsziele auf Qualitäten, Kosten & Termine aus? Abschließend soll ein Überblick über die Integration von Nachhaltigkeitsanforderungen in Planungswettbewerben geschaffen werden.

SA 29.02.20 | 10-17 Uhr | Leo Campus 10 | Leo 3 | A | IA

Bauleitung I Objektüberwachung

Dipl. Ing. Jürgen Steineke | Diets + Siepmann Ingenieure

Baustelleneinrichtung, Sicherung Nachbargrundstücken, Mängel- & Abnahmemanagement, Nachtragsstellung & -verfolgung, Terminkontrolle, Abrechnung sowie der Umgang mit Gewährleistungssachverhalten sind nur einige der anspruchsvollen Aufgaben, die der Bauleiter „vor Ort“ zu erledigen hat. Hier wird durch das systematische Beantworten grundlegender Fragen praxisnahes & sofort einsetzbares Wissen an die Hand gegeben.

DI 03.03.20 | 10-17 Uhr | Leo Campus 10 | Leo 5 | A | IA | LA

Flächenberechnung

Dipl. Ing. Oliver Wrunsch | Architekt (MRICS)

Verlässliche Angaben zu den Flächen entscheiden über planerische u/o kostenseitige Wirtschaftlichkeit des einzelnen Bauvorhabens. Im Workshop erfahren die Teilnehmer, wie die entsprechenden Normen & Richtlinien anzuwenden und auszulegen sind. Referenzprojekte zur Flächenermittlungen werden vorgestellt und ein Übungsteil integriert u.a.: BauNVO, DIN 276 + 277, WoFIV, Mietflächenverordnung GIF, Planungskennwerte BKI.

FR 20.03.20 | 10-17 Uhr | Leo Campus 10 | Leo 7 | A | IA

SiGeKo

Dipl. Ing. Georg Wiemann | Thomas & Bökamp Ingenieures.

Das Seminar vermittelt die erforderlichen Grundkenntnisse und Anforderungen der Sicherheits- und Gesundheitskoordination auf Baustellen. Es werden die gesetzlichen Regelwerke und Vorschriften, wie die Baustellenverordnung erläutert und praxisnahe Hinweise zur Umsetzung und Anwendung in allen Projektphasen gegeben.

SA 07.12. | 10-17 Uhr | Leo Campus 10 | Leo 5 | A | IA | LA

Update „Architektenhonorarrecht“

RA Andreas Kleefisch | BAUMEISTER Rechtsanwälte

Selbst bei berufserfahrenen Architekten ist die Frage, wie man ein Honorar (richtig) vereinbart und abrechnet ein Buch mit sieben Siegeln. Es werden Fragen von der Akquise, der Teilnahme an Wettbewerben und Ausschreibungen, der Abrechnung bis zur Verjährung des Honorars besprochen - und nach dem Urteil des Europäischen Gerichtshofs vom 4.7.2019 insbesondere die Fragen der Vertragsgestaltung, den Nachtragsmanagements und der prozessualen Folgen für die Praxis.

FR 21.02.2020 | 10-17 Uhr | Leo Campus 10 | Leo 5 | A | IA | LA | SP

Rechtssicher in der Bauleitung

Dr. Andre Herchen | BAUMEISTER Rechtsanwälte

Es werden notwendige Kenntnisse zur rechtssicheren Ausführung von Bauleitungsaufgaben vermittelt. Dabei werden die typischen rechtlichen Fälle, denen sich die Bauleitung gegenüber sieht, dargestellt. Praxisnah werden Tätigkeitsinhalte, öffentlich rechtliche Verantwortlichkeiten, Straftatbestände, Haftungstatbestände und Risiken erläutert.

FR 28.02.20 | 10-17 Uhr | Leo Campus 10 | Leo 5 | A | IA | LA

Von der Skizze zum Bauantrag

Manuel Böwing M.A. | Fourmove

Ziel der Veranstaltung ist die Vermittlung von Grundlagen für einen sicheren Umgang in den LP 1 bis 4. Der Absolvent wird darauf vorbereitet, eigenständig ein Projekt vom ersten Kundenkontakt bis zum Bauantrag zu führen. Anhand von Erfahrungsberichten werden Aufgaben der Planer erläutert, die im Spannungsfeld zwischen Bauherrenwünschen, Kostenlimits, behördlichen Auflagen und öffentlichen sowie privatem Baurecht stehen.

SA 29.02.20 | 10-17 Uhr | Leo Campus 10 | Leo 5 | A | IA

Mangelmanagement

Dipl. Ing. Jürgen Steineke | Diets + Siepmann Ingenieure

Mangelmanagement, Abnahme, Verjährung und Abrechnung im Bauvertrag sind Rechtsbegriffe deren Wirkungsweisen jedem Architekten bekannt sind. Bei diesen Vertragsthemen können Fehler gemacht werden, für die der Architekt seinem Auftraggeber gegenüber schadensersatzpflichtig wird. Im Seminar wird besprochen, wie die am Bau Beteiligten, ihre Verantwortungsbereiche sachgerecht gegeneinander abgrenzen können.

DI 10.03.20 | 10-17 Uhr | Leo Campus 10 | Leo 5 | A | IA | LA

Kostenplanung I Anwendung

Dipl. Ing. Oliver Wrunsch | Architekt (MRICS)

Bauherren verlassen sich auf die Kostenaussagen der Planer. Damit gesicherte Angaben bezüglich der Baukosten gemacht werden können, sind Vergleichsdaten unentbehrlich. Das BKI bietet dazu viele Vergleichsobjekte, die nach dem Planungsfortschritt zu Bezugsgrößen genaue Kostenaussagen ermöglichen. In allen Phasen können einfach und zuverlässig Kostenaussagen & Plausibilitätsprüfungen durchgeführt werden. Übungen!

SA 21.03.20 | 10-17 Uhr | Leo Campus 10 | Leo 5 | A | IA

Fortbildung

Für Mitglieder der Architektenkammer NRW. Jede Fortbildung umfasst acht Unterrichtsstunden. Kosten: 134 € | Alumni der MSA : 124 €

Passivhäuser

Dipl. Ing. Mario Lichy | BIENERGY

Beitrag zum Klimaschutz: das Seminar vermittelt die Planungsgrundlagen der Passivhäuser & die erforderlichen Konstruktionen und Details. Zudem werden die Investitions- den Betriebskosten gegenüber gestellt & verglichen. Das Rechnungspaket (PHPP), das zur genauen Bilanzierung von Passivhäusern dient, wird vorgestellt & erläutert. Es werden Beispiele erfolgreicher Passivhäuser als Wohn- & Nichtwohngebäude vorgestellt.

SA 19.10.19 | 10-17 Uhr | Leo Campus 10 | Leo 3 | A | IA

Umweltanalyse im Entwurfsprozess

Arne Hülsmann | PETER ANDRES Lichtplanung

Ziel des Seminars ist es den Teilnehmenden Werkzeuge an die Hand zu geben, die in frühesten Entwurfsphasen Entwerfenden dabei helfen umweltbewusste Entwürfe zu evaluieren. Zu erkennen, wie sich Entwurfsentscheidungen auf die mögliche Energieeffizienz auswirken, ist ein großer Mehrwert der Varianten sofort fundieren kann. Die Analysemethoden beziehen sich auf Außenflächen wie auch auf Innenräume.

FR 22.11.19 | 10-17 Uhr | Leo Campus 5 | EDV Pool | A | IA | LA | SP

Photoshop Aufbaukurs

Dipl. Ing. Ralf Westarp | MSA

Voraussetzung zur Teilnahme am Seminar ist ein Basiswissen bezüglich der grundlegenden Werkzeuge in Adobe Photoshop. Dieses Aufbauseminar beschäftigt sich mit erweiterten Funktionen der Bildbearbeitung und vertieft in praxisorientierten Beispielen die Funktionen. Das Zusammenspiel mit anderen Programmen der Produktpalette wird vertieft.

SA 07.12.19 | 10-17 Uhr | Leo Campus 5 | EDV Pool | A | IA | LA | SP

Öffentlichkeitsarbeit für Architekten

Michael Schwartz | Kommunikationsberater

Öffentlichkeitsarbeit unterstützt die Vertriebsziele von Architekten. Über Pressearbeit, den Einsatz von Internet und Social Media sowie der Teilnahme an regionalen Events, kann die Bekanntheit von Architekturbüros schnell und kostengünstig erhöht werden. In dem Seminar erhalten sie einen Überblick über die Instrumente, trainieren die Umsetzung und erhalten eine Anleitung zum raschen und unkomplizierten Einsatz.“

SA 11.01.20 | 10-17Uhr | Leo Campus 10 | Leo 4 | A | IA | LA | SP

Modellieren/Analysieren im Architekturalltag

Adam Pajonk M.A. | PHD Candidate | FH Münster

Digital generierte 3D-Modelle sind zu einem unverzichtbaren Werkzeug für den Entwurfsprozess von Gebäuden geworden. Neben schnellen Modellstudien, und einer schnelleren Bewertung von Konstruktionsansätzen können 3D-Modelle als Basis für eine Produktion mit digitalen Werkzeugen verwendet werden. Ziel des Kurses ist es, die Teilnehmer mit der Rhino | Grasshopper-Software vertraut zu machen.

FR 21.02.20 | 10-17 Uhr | Leo Campus 5 | EDV-Pool | A | IA | LA | SP

Neue Mittel der Architekturkommunikation

Benedikt Göbel, Niklas Fuchte | VIR.works

Ziel des Seminars ist es, neue Wege der Architekturkommunikation auf zu zeigen. Vor allem der Austausch mit den Bauherren als „Architektur-Laien“ kann mit einfachen Tools effektiver gestaltet werden. Um Ideen darzustellen, bedarf es oft mehr als die üblichen Plandarstellungen. Dieses Seminar zeigt wie man mit einfachen Hilfsmitteln und reduziertem Zeiteinsatz aussagekräftige Darstellungen erzeugen kann.

DI 03.03.20. | 10-17 Uhr | Leo Campus 10 | Leo 5 | A | IA | LA | SP

Kommunikation in technischen Berufen

Michael Schwartz | Kommunikationsberater

Werden Sie in Ihrem Beruf Kommunikationsprofi: Der Kurs „Kommunikation in technischen Berufen: Herausforderungen, Hindernisse und Lösungsansätze“ lehrt und probt Präsentationen und Selbstvermarktung. Außerdem üben wir den Umgang mit schwierigen Situationen und Zeitgenossen. Zu Beginn gibt ein kurzer Theorieteil einen Überblick über die wichtigsten Gesetzmäßigkeiten und Grundlagen der Kommunikation.

SA 02.11.19 | 10-17 Uhr | Leo Campus 10 | Leo 5 | A | IA | LA | SP

Photoshop Grundlagenkurs

Dipl. Ing. Ralf Westarp | MSA

Die Fortbildung behandelt die Grundlagen der digitalen Bildbearbeitung mit Adobe Photoshop. Das Seminar startet mit der Vermittlung von grundsätzlichem Basiswissen. Die Abgrenzung zu den verschiedenen Grafikprogrammen der Adobe Programmoberfläche und wichtigen Werkzeugen wird in praktischen Übungen erklärt.

SA 30.11.19 | 10-17 Uhr | Leo Campus 5 | EDV Pool | A | IA | LA | SP

Rechtliche Grundlagen beim Bau/Betrieb von Schulen

Dipl. Ing. Manfred Müser

Im Vordergrund des Seminars steht die Schulbaurichtlinie, die zuletzt 2011 novelliert wurde. Eine rechtliche Anpassung wird aufgrund der neuen LBO NRW erwartet. Es werden weitergehende rechtliche Grundlagen vorgestellt, wie z. B. die Inhalte der PrüfVO NRW oder der SBauO (Teil 1), die Sie in Ihrer Praxis bei wiederkehrenden Prüfungen oder temporären Nutzungsänderungen berücksichtigen müssen. Verschaffen Sie sich einen aktuellen Überblick!

SA 11.01.20 | 10-17 Uhr | Leo Campus 10 | Leo 5 | A | IA

Benutzeroberflächen | Material

Dipl. Ing. Birgit Hansen | hansen innenarchitektur

Materialien spielen heute im Planungsprozess eine entscheidende Rolle und das Wissen um Werkstoffe und Produktionsprozesse wird für Planer immer wichtiger. Neue Material-Entwicklungen bieten zahlreiche Möglichkeiten in Technik und Entwurf. Oberflächen mit Nano-Beschichtungen, aber auch Akustik-Materialien erfüllen multiple Funktionen und eröffnen so neue Einsatzbereiche und Gestaltungsmöglichkeiten.

FR 24.01.20 | 10-17 Uhr | Leo Campus 10 | Leo 5 | A | IA

BIM

Philipp Lammers M.A. | Architekt

Basierend auf mehr als 10 Jahren Erfahrung mit der Einführung von BIM Methoden in verschiedenen britischen Architekturbüros werden Ihnen in dieser Veranstaltung praktische Anwendungsbeispiele gezeigt und an Hand von Tutorials erprobt. Neben einem Überblick dessen, wie „BIM“ heute schon funktionieren kann, werden Ihnen des Weiteren verschiedene Methoden zur eigenen Modellanalyse und zur effizienteren Zusammenarbeit vorgestellt.

SA 22.02.20 | 10-17 Uhr | Leo Campus 5 | EDV Pool | A | IA

Barrierefreie Konzepte nach BauO NRW

Ulrike Rau | raumkonzepte

Räume schaffen mit Komfort, Sicherheit und Orientierung. Die in der DIN 18040-1/-2 verankerten Schutzziele schaffen Freiräume für innovative Lösungsansätze. Das Seminar vermittelt, wie Barrierefreiheit mit gestalterischem Anspruch innerhalb der Vorgaben realisiert werden kann. Praxisnah werden die Ziele der DIN 18040 zu motorischen und sensorischen Aspekten aufgezeigt, um Lösungen zu schaffen.

SA 21.03.20 | 10-17 Uhr | Leo Campus 10 | Leo 6 | A | IA