

**Pressekontakt:**

Antje Wappler

Pressesprecherin

Telefon +49 371 6899 – 108

[antje.wappler@cac-chem.de](mailto:antje.wappler@cac-chem.de)

## Expansion nach Nienburg: CAC eröffnet neue Betriebsstätte in Niedersachsen

Nienburg/Chemnitz, 08.02.2024 – Die CAC ENGINEERING GMBH erweitert Präsenz mit der Eröffnung einer neuen Betriebsstätte in Nienburg, Niedersachsen.

Die Entscheidung für die Expansion in die nahegelegene Klimagemeinde Steyerberg unterstreicht das kontinuierliche Wachstum und die strategische Ausrichtung des Chemnitzer Ingenieurdienstleisters im Bereich Anlagenbau. Die Stadt Nienburg wurde aufgrund ihrer geografischen Nähe zum Chemiestandort Steyerberg ausgewählt, um vom lokalen Talentpool zu profitieren und gleichzeitig eine verbesserte Kundennähe in der Region zu gewährleisten. Mit der Expansion will das 60-jährige, sächsische Unternehmen seine Engineeringkapazitäten in der chemischen Industrie erweitern. CAC plant sein Wachstum voranzutreiben mit dem Einsatz neuer, innovativer Technologien zur Herstellung von regenerativem Wasserstoff einschließlich seiner Derivate wie etwa klimaneutrale, synthetische Kraftstoffe, auch E-Fuels genannt, auf Methanolbasis.

Erste berufs- und betriebserfahrene Ingenieure der kürzlich geschlossenen Produktionsstätte Oxxynova hat CAC bereits für das Büro gewinnen können. Die neue Betriebsstätte ist als modernes Open Workspace-Büro konzipiert, und soll perspektivisch bis zu 12 Kolleg:innen aus verschiedenen ingenieurtechnischen Gewerken in Nienburg einen sicheren Arbeitsplatz bieten, um flexibel auf Kundenbedürfnisse einzugehen und Aufträge zu bearbeiten.

Das Dienstleistungsportfolio der CAC umfasst Genehmigungsmanagement, Inbetriebnahmeplanung, Verfahrens- und Anlagentechnik, und Servicedienstleistungen für Betriebe, z. B. hinsichtlich wiederkehrender Prüfungen, Sicherheitsmanagement etc.

Die offizielle Eröffnungsfeier der Betriebsstätte in Nienburg fand am 08.02.2024 statt. Bürgermeister Jan Wendorf, IHK Geschäftsstellenleiter Andreas Raetsch, Geschäftspartner und Medien, nahmen an dem Ereignis teil und erhielten Einblicke zu den zukünftigen Aktivitäten des Unternehmens in Nienburg.

"Mit der Eröffnung unserer neuen Betriebsstätte in Nienburg setzen wir einen wichtigen Schritt in unserer Wachstumsstrategie insbesondere in Hinblick auf unsere Power to Liquid Aktivitäten fort. Wir freuen uns darauf, einen Beitrag zur regionalen Wirtschaft zu leisten und qualifiziertes Personal zu gewinnen und zu fördern", erklärt Jörg Engelmann, Geschäftsführer der CAC ENGINEERING GMBH.

**Hinweis an die Presse:**

Bildunterschrift: (v.l.) Andreas Raetsch, IHK Geschäftsstellenleiter für Nienburg, CAC Geschäftsführer Jörg Engelmann, Bürgermeister der Stadt Nienburg Jan Wendorf und Classic Geschäftsführer Dr. Lorenz Kiene feiern die Eröffnung der neuen CAC Betriebsstätte in Nienburg.



CAC ENGINEERING GMBH

### **Über CAC ENGINEERING GMBH**

Zuverlässig, erfahren und menschlich ist CAC ein international führendes Unternehmen für Anlagenbau in der Prozess- und Verfahrenstechnik. In den Geschäftsbereichen Chlor-Alkali-Elektrolyse, nachhaltige Power-to-X-Lösungen, Kohlenwasserstoff-Technologien und Chemische Industrie bietet CAC das gesamte Leistungsspektrum eines Engineering- und Anlagenbauunternehmens an. Seit 2008 entwickelt CAC an Technologien für synthetische Kraftstoffe und hat in Freiberg Europas größte Demonstrationsanlage zur Herstellung synthetischen Benzins errichtet.

Mit rund 400 Mitarbeitern, 300 am Unternehmenssitz in Chemnitz, hat CAC in 60 Jahren weltweit über 500 Industrieanlagen errichtet. Mehr Informationen zu CAC ENGINEERING GMBH erhalten Sie unter: [www.cac-chem.de](http://www.cac-chem.de). Seit 2005 ist HUGO PETERSEN GmbH Teil der CAC Group of Companies. Sie gehören zu den führenden Technologiegebern für Schwefelsäureherstellung und Gasreinigungsprozesse.