

London, 19. Mai 2026

## VinMetal und Primetals Technologies vereinbaren Zusammenarbeit für zwei neue Produktionslinien in Vietnam

- **VinMetal und Primetals Technologies unterzeichneten ein Memorandum of Understanding (MoU) für ein großes Greenfield-Investment in einen integrierten Stahlwerkskomplex**
- **Die strategische Partnerschaft umfasst Produktionsanlagen für Lang- und Flachprodukte**
- **Das Projekt zielt darauf ab, die globale Wettbewerbsfähigkeit der vietnamesischen Stahlindustrie zu stärken**

VinMetal ist die Stahlsparte von Vingroup, einem der größten börsennotierten Unternehmen Vietnams. Am 7. Mai 2026 unterzeichnete VinMetal in Hanoi ein Memorandum of Understanding für eine strategische Partnerschaft mit Primetals Technologies. Die Partner richtet den Fokus auf den Aufbau eines großen integrierten Stahlwerkskomplexes in Ha Tinh, Vietnam. Die Anlage soll künftig über zwei Produktionslinien verfügen und sowohl Lang- als auch Flachstahl produzieren.

### Lang- und Flachprodukte

Die erste Produktionslinie umfasst ein Stahlwerk mit LD-Konverter (BOF), Pflannenofen und Vakuumbehandlung. Hinzu kommen eine Knüppelstranggießanlage, ein Drahtwalzwerk sowie ein leistungsstarkes Hochgeschwindigkeitswalzwerk für Betonstahl.

Die zweite Linie beinhaltet ein weiteres Stahlwerk mit LD-Konverter, Pflannenofen und Vakuumbehandlung, gefolgt von einer Brammenstranggießanlage und einer Warmbandstraße, die Flachstahl erzeugt.

Im Rahmen der Vereinbarung übernimmt Primetals Technologies die Rolle des Technologie-Integrators und erstellt ein Pre-Engineering-Paket für den vollständigen Ausrüstungsumfang. So bereitet VinMetal die baulichen Arbeiten frühzeitig vor. Die Partnerschaft senkt technische Risiken und verkürzt die Projektlaufzeit, weil VinMetal von Beginn an auf standardisierte Technologielösungen zurückgreift.

### „Wettbewerbsfähigkeit steigern“

„Die Partnerschaft mit Primetals Technologies – einem weltweit führenden Partner im Bereich metallurgischer Technologieintegration – markiert einen wichtigen Meilenstein in der langfristigen Entwicklungsstrategie von VinMetal. Wir wollen einen groß angelegten, modernen und digitalisierten Stahlkomplex errichten, der höchsten internationalen Standards entspricht und die Wettbewerbsfähigkeit sowie die Position der vietnamesischen Stahlindustrie auf der globalen Industrielandkarte stärkt“,

erklärte Herr Pham Nhat Quan Anh, Generaldirektor von VinMetal, während der Unterzeichnungszereemonie des MoU.

Die beiden Unternehmen planen eine enge Zusammenarbeit bei der digitalen Transformation und bei Qualifizierungsmaßnahmen für die Belegschaft, um die nachhaltige Effizienz des Stahlkomplexes zu sichern. Das Projekt unterstreicht die Ausrichtung auf internationale ESG-Standards (Environmental, Social, Governance) und soll hochwertigen Stahl sowohl für den vietnamesischen Markt als auch für den Export liefern.

## Über VinMetal

VinMetal Trading and Production Joint Stock Company entstand im Oktober 2025. Das Unternehmen verfolgt das Ziel, sich als führende „Smart-Steel“-Marke zu etablieren, die die Stahlrevolution in Vietnam vorantreibt und international expandiert. VinMetal konzentriert sich auf die Herstellung von hochwertigem Stahl und Speziallegierungen für die Elektrofahrzeugindustrie, die Verkehrsinfrastruktur und zentrale Industrieprojekte. Das Unternehmen setzt fortschrittliche Technologien ein, um CO<sub>2</sub>-Emissionen zu senken, Produktionsprozesse zu optimieren und nachhaltige Entwicklung zu fördern, während es seine Präsenz auf globalen Märkten ausbaut.

VinMetal gehört zu Vingroup, einem der größten börsennotierten Konzerne Vietnams mit sechs wichtigen Geschäftsbereichen. Teil der Gruppe ist auch VinFast, die führende vietnamesische Automobilmarke mit Fokus auf Elektrofahrzeuge. VinFast verkaufte im Jahr 2025 weltweit fast 200.000 Elektrofahrzeuge.



VinMetal und Primetals Technologies haben eine Absichtserklärung (MoU) über ein umfangreiches Greenfield-Investitionsvorhaben für eine große integrierte Stahlanlage in Vietnam unterzeichnet.

Diese **Pressemitteilung** und ein **lizenzfreies Bild** finden Sie unter [primetals.com/en/press-releases](https://primetals.com/en/press-releases)

## **Kontakt für Journalisten:**

Björn Westin, Pressesprecher

[bjoern.westin@primetals.com](mailto:bjoern.westin@primetals.com)

Mob. +43 664 6150250

Folgen Sie uns auf Social Media:

[linkedin.com/company/primetals](https://www.linkedin.com/company/primetals)

[facebook.com/primetals](https://www.facebook.com/primetals)

[x.com/primetals](https://x.com/primetals)

[instagram.com/primetals\\_technologies](https://www.instagram.com/primetals_technologies)

[youtube.com/primetalstechnologies](https://www.youtube.com/primetalstechnologies)

**Primetals Technologies, Limited**, mit Hauptsitz in London, Großbritannien, ist ein technologischer Pionier und ein weltweit führendes Unternehmen in den Bereichen Engineering, Anlagenbau und Lifecycle-Services für die Metallindustrie. Das komplette Technologie-, Produkt- und Leistungsportfolio des Unternehmens umfasst ganzheitliche Lösungen für Elektrik, Automatisierung, Digitalisierung und Umwelttechnik und deckt sämtliche Schritte der Wertschöpfungskette in der Eisen- und Stahlproduktion – vom Rohstoff bis zum Fertigprodukt – sowie modernste Walzwerkslösungen für NE-Metalle ab. Primetals Technologies ist ein Unternehmen der Mitsubishi Heavy Industries Group und beschäftigt weltweit etwa 7.000 Mitarbeitende. Wenn Sie mehr über Primetals Technologies erfahren möchten, besuchen Sie bitte die Website des Unternehmens unter [www.primetals.com](http://www.primetals.com).