

Londres, 19 de maio de 2026

VinMetal e Primetals Technologies fazem parceria para duas novas linhas de produção no Vietnam

- **VinMetal e Primetals Technologies assinaram Memorando de Entendimento para um importante investimento em um novo complexo siderúrgico integrado em grande escala**
- **Parceria estratégica abrange instalações para a produção de aços longos e planos**
- **Projeto objetiva fortalecer a competitividade global da indústria siderúrgica vietnamita**

A VinMetal é o braço da Vingroup, uma das principais empresas vietnamitas negociadas em bolsa, na indústria siderúrgica. A VinMetal assinou um Memorando de Entendimento para uma parceria estratégica com a Primetals Technologies em Hanoi em 7 de maio de 2026. O acordo tem como foco a construção de um grande complexo siderúrgico integrado em Ha Tinh, Vietnam. Esta planta produzirá aços longos e planos em de duas linhas de produção distintas.

Aços longos e planos

Uma das linhas de produção consistirá de uma aciaria à base de convertedor LD (BOF), um forno panela, uma planta de tratamento a vácuo, uma máquina de lingotamento contínuo de tarugos, um laminador de fio-máquina e um laminador de vergalhão de alta velocidade e alta capacidade. A outra linha incluirá uma segunda aciaria, consistindo de um convertedor LD, um forno panela, uma planta de tratamento a vácuo, uma máquina de lingotamento contínuo de placas e um laminador de tiras a quente para a produção de aços planos.

Como parte do acordo, a Primetals Technologies atuará como integradora de tecnologias e fornecerá um pacote de pré-engenharia para todo o escopo de equipamentos, viabilizando assim os preparativos para as obras civis. Esta parceria permite que a VinMetal reduza os riscos técnicos e conclua o projeto mais rapidamente ao utilizar, desde o início, soluções tecnológicas padronizadas.

“Melhorando a competitividade”

“A parceria com a Primetals Technologies – líder mundial no campo de integração de tecnologias metalúrgicas – representa um marco significativo na estratégia de desenvolvimento de longo prazo da VinMetal. Nós objetivamos construir um complexo siderúrgico em grande escala, moderno e digitalizado, que atenda às mais rigorosas normas internacionais, melhorando a competitividade e o posicionamento da indústria siderúrgica do Vietnam no mapa industrial global”, disse Pham Nhat Quan Anh, Diretor Geral da VinMetal, durante a cerimônia de assinatura do Memorando de Entendimento.

Primetals Technologies, Limited
A Group Company of Mitsubishi Heavy Industries
Communications

Chiswick Park, Building 11, 566
Chiswick High Road
W4 5YS London
United Kingdom

Além disso, as duas empresas planejam trabalhar em conjunto no campo da transformação digital e no treinamento do pessoal visando assegurar eficiência no longo prazo. Este projeto destaca o compromisso com as normas ambientais, sociais e de governança (ESG) internacionais e fornecerá aço de alta qualidade tanto para o mercado vietnamita como para os mercados internacionais.

Sobre a VinMetal

Fundada em outubro de 2025, a VinMetal Trading and Production Joint Stock Company deverá se tornar uma marca líder na produção inteligente de aço, impulsionando a revolução do setor siderúrgico no Vietnã e atingindo uma escala global. A VinMetal terá como foco a produção de aços de alta qualidade e aços-liga especiais para a indústria de veículos elétricos, infraestrutura de transporte e importantes projetos industriais. A empresa adota tecnologias avançadas para reduzir as emissões de carbono, otimizar os processos de produção e promover desenvolvimento sustentável, ao mesmo tempo em que se expande para os mercados globais.

A VinMetal faz parte da Vingroup, uma das maiores empresas vietnamitas listadas em bolsa, compreendendo seis grandes negócios verticalizados. Também faz parte do grupo a VinFast, marca automotiva líder no Vietnã especializada em veículos elétricos. A empresa vendeu cerca de 200.000 veículos elétricos em todo o mundo em 2025.



VinMetal e Primetals Technologies assinaram um Memorando de Entendimento para um grande investimento em uma usina siderúrgica *greenfield* no Vietnã.

Este **press release** está disponível em primetals.com/en/press-releases

Contato para jornalistas:

Primetals Technologies, Limited
A Group Company of Mitsubishi Heavy Industries
Communications

Chiswick Park, Building 11, 566
Chiswick High Road
W4 5YS London
United Kingdom

Björn Westin, Press Officer
bjoern.westin@primetals.com
Mob. +43 664 6150250

Siga-nos nas mídias sociais:

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

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

x.com/primetals

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

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

A **Primetals Technologies, Limited**, com sede em Londres, Reino Unido, é pioneira e líder mundial nas áreas de engenharia, construção de plantas e prestação de serviços do ciclo de vida para a indústria de metais. A empresa oferece um portfólio completo de tecnologia, produtos e serviços que inclui soluções elétricas integradas, automação, digitalização e soluções ambientais. Isso abrange todas as etapas da cadeia de produção de ferro gusa e aço – desde as matérias-primas até o produto acabado – e inclui as mais recentes soluções de laminação para o setor de metais não-ferrosos. A Primetals Technologies é uma empresa do grupo Mitsubishi Heavy Industries, com cerca de 7.000 funcionários em todo o mundo. Para mais informações sobre a Primetals Technologies, visite nossa página na internet em www.primetals.com.