

## **HydrogenPro ASA - Finanzergebnisse des zweiten Quartals und des ersten Halbjahres 2025**

**15. August 2025 - HydrogenPro ASA (OSE: HYPRO): HydrogenPro hat heute seine Finanzergebnisse für das zweite Quartal und das erste Halbjahr 2025 bekannt gegeben.**

Erfolge und Highlights:

- HydrogenPro und Thermax sind eine Partnerschaft eingegangen, um alkalische Elektrolyselösungen für große Wasserstoffprojekte in Indien zu entwickeln
- Der Produktionsstandort in Aarhus ist voll funktionsfähig und liefert Gen-3-Technologie für SALCOS und erweitert die Tests für Qualitätskontrolle sowie Forschung und Entwicklung
- ANDRITZ eröffnet Giga-Montagestandort in Erfurt, Deutschland
- Erneute Verbesserung der Zellspannung für neue Elektroden
- Eigenkapitalbeteiligung von LONGi im Juli 2025 abgeschlossen
- Europa treibt den globalen Markt für grünen Wasserstoff voran, gepaart mit zunehmender Aktivität in Indien und der MENA-Region

Finanzkennzahlen für Q2 2025 (Zahlen für Q1 2025 in Klammern):

- Umsatz: 13 Mio. NOK (22 Mio. NOK)
- EBITDA: -48 Mio. NOK (-50 Mio. NOK)
- Nettoergebnis: -76 Mio. NOK (-65 Mio. NOK)
- Auftragsbestand: 287 Mio. NOK (318 Mio. NOK)
- Liquiditätsbestand zum Quartalsende: 107 Mio. NOK (165 Mio. NOK)

Hinweis: Der Barbestand in Höhe von 107 Mio. NOK schließt die im Juli 2025 abgeschlossene Kapitalinvestition von LONGi Hydrogen in Höhe von 70 Mio. NOK aus.

Jarle Dragvik, CEO von HydrogenPro, kommentiert: "Diese Woche haben wir eine Partnerschaft mit Thermax in Indien, einem der am schnellsten wachsenden Märkte für grünen Wasserstoff, bekannt gegeben. Die Partnerschaft verschafft uns einen wichtigen Einstieg in das Land und ein solides Standbein auf dem Markt mit einem seriösen Partner mit Umsetzungsstärke. Unsere Produktionslinie der dritten Generation ist jetzt am Standort Aarhus, Dänemark, vollständig betriebsbereit. Diese Linie bietet eine solide Grundlage für weitere

## Press Release

15 August 2025 07:02:00 CEST

# HydrogenPro

Leistungsverbesserungen, und wir produzieren derzeit Elektroden der 3. Generation für das SALCOS-Projekt (100 MW). Wir sehen positive Signale im Markt, insbesondere mit der verstärkten Ausschreibungsaktivität und dem politischen Rückenwind in Europa. Darüber hinaus ermöglicht uns unsere Partnerschaftsstrategie, uns auf Indien und den Nahen Osten zu konzentrieren und gleichzeitig eine schlanke Organisation beizubehalten. Wir sind auf dem besten Weg, unser jährliches Einsparziel von MNOK40 bis Ende des Jahres zu erreichen. “

Das Unternehmen wird um 10:00 Uhr MEZ eine Webcast-Präsentation veranstalten, gefolgt von einer Frage- und Antwortrunde. Die Präsentation wird von Jarle Dragvik (CEO) und Martin Thanem Holtet (CFO) gehalten. Fragen können während des Vortrags online gestellt werden. Link zum Webcast: [https://channel.royalcast.com/hegnarmedia/#!/hegnarmedia/20250815\\_3](https://channel.royalcast.com/hegnarmedia/#!/hegnarmedia/20250815_3)

### Kontakt

#### For further information, please contact:

Martin Thanem Holtet, CFO

+47 922 44 902

[martin.holtet@hydrogenpro.com](mailto:martin.holtet@hydrogenpro.com)

### About HydrogenPro:

HydrogenPro wurde 2013 gegründet und ist auf bahnbrechende Technologien für grünen Wasserstoff spezialisiert – in enger Zusammenarbeit mit globalen Partnern und Lieferanten. Unser technologisches Flaggschiff ist die alkalische Hochdruck-Elektrolyse, die mit einigen der fortschrittlichsten verfügbaren Technologien ausgestattet sind. Als OEM liefern wir alkalische Hochdruck-Elektrolyseure sowie großskalige Anlagen zur Produktion von grünem Wasserstoff – zertifiziert nach ISO 9001, ISO 45001 und ISO 14001.

Unser erfahrenes Engineering-Team besteht aus führenden Branchenexperten, die auf beispielloses Wissen und Expertise in den Bereichen Wasserstoff und erneuerbare Energien zurückgreifen.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.hydrogenpro.com](http://www.hydrogenpro.com)

### Angehängte Bilder

#### CEO Jarle Dragvik 1