

# Saubere Energie, sauberes Wasser. Die Grundsteine des Lebens.

Die Photon Energy Group ist ein globaler Konzern, der davon überzeugt ist, dass saubere Energie und sauberes Wasser für alle verfügbar sein müssen. Unser Geschäftsbereich **Photon Energy** liefert Solarenergielösungen, die den gesamten Lebenszyklus von Photovoltaikanlagen abdecken. Unser Kraftwerkeigenportfolio besteht aus einer Gesamtkapazität von 131,1 MWp und wir bieten O&M-Dienstleistungen für Kraftwerke mit einer Gesamtkapazität vom 700 MWp weltweit an.

**Photon Water** bietet umfassende Lösungen für sauberes Wasser, von Aufbereitungsdienstleistungen bis zum Management von Brunnen und weiteren Ressourcen an.

Photon Energy N.V., die Holding der Photon Energy Group, ist an den Börsen in Warschau, Prag und Frankfurt gelistet (ISIN NLO010391108, WKN A1T9KW). Unternehmensanleihen der Photon Energy N.V. werden an Börsen in Deutschland und der Tschechischen Republik gehandelt.

## Aktien & Anleihen

### AKTIEN

ISIN (Warschau, Prag, Frankfurter Wertpapierbörse)	NLO010391108
Ausstehendes Volumen	59.711.579
Streubesitz	17.919.820
Börsenwert 1.12.2023	115 Millionen Euro
Nettoverschuldung 30.09.2023	127 Millionen Euro
Unternehmenswert 1.12.2023	242 Millionen Euro

### ANLEIHE

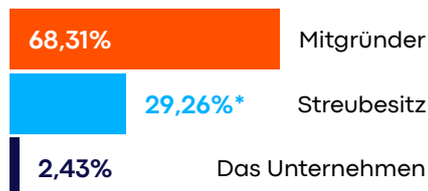
ISIN	DE000A3KWKY4
Gehandelt	Open Market in Frankfurt*
Kupon	6,50% per annum
Auszahlung	Vierteljährlich
Stückelung	EUR 1.000
Tilgung	22. 11. 2027

\* [Weitere Informationen](#)

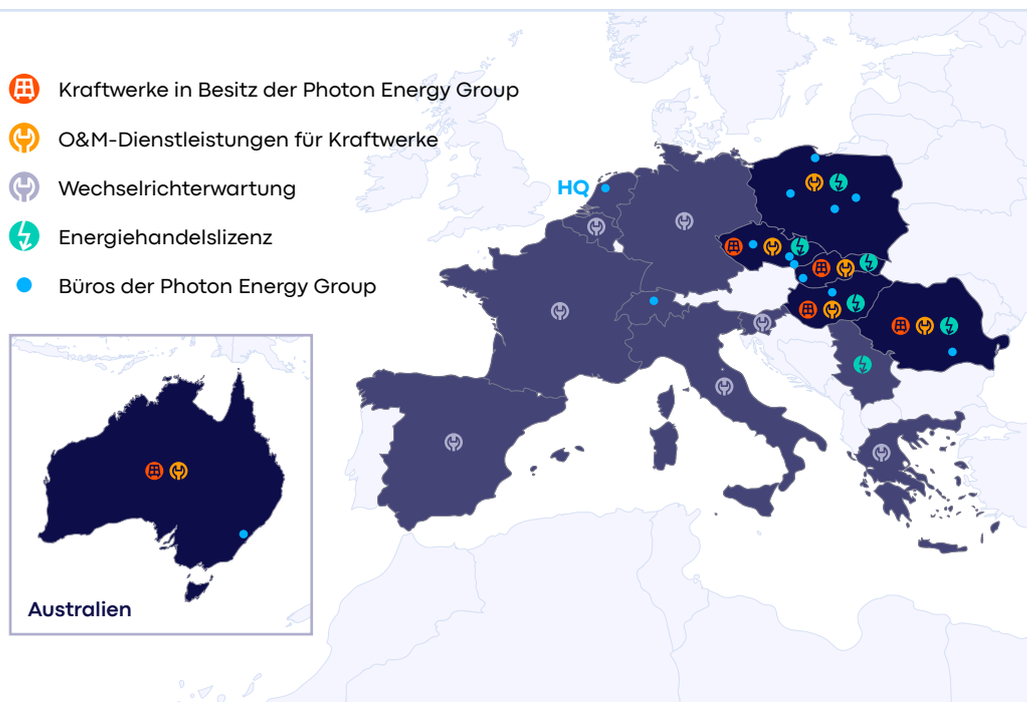
## Investment Highlights

- ▶ Ein erprobtes, ganzheitliches und nachhaltiges Geschäftsmodell, das auf fokussierten Investitionskriterien basiert
- ▶ Eine klare Wachstumsstrategie, die von einem engagierten Team zielstrebig umgesetzt wird
- ▶ Eine transparente Konzernstruktur mit klar definierten Geschäftszweigen und Gewinnzielen
- ▶ Transparente und offene Kommunikation mit Kapitalmärkten und Investoren
- ▶ Ein erfahrenes Managementteam mit herausragender Erfolgsgeschichte in der Photovoltaikindustrie und der Wasserwirtschaft

## Aktionärsstruktur



\* Der Streubesitz beinhaltet den Anteil der Lerta-Gründer in Höhe von 5,78%.



 **160+ MWp**  
Kraftwerke gebaut

 **131,1 MWp**  
Eigenportfolio

 **139,4 GWh**  
erzeugt im Jahr 2023

 **700+ MWp**  
O&M Portfolio

 **1.200+ MWp**  
Projektpipeline

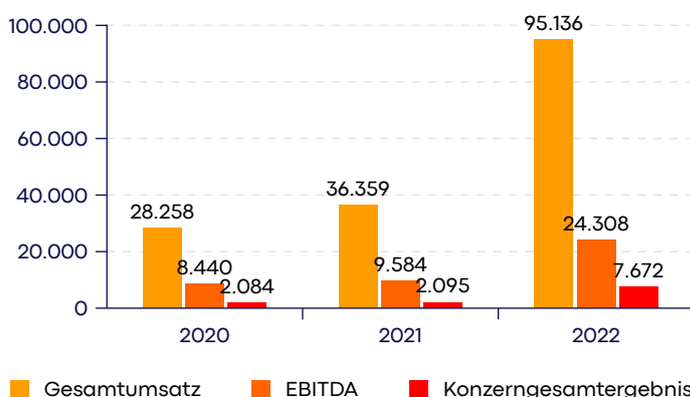
 **420+ MW** aggregierte  
Anlagen (VPP)

## Finanzkennzahlen

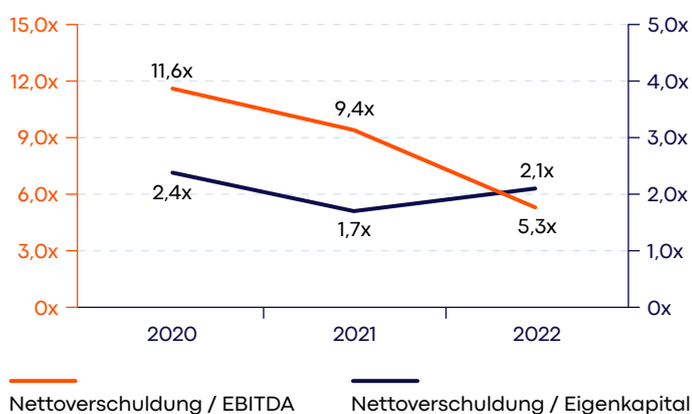
Alle Finanzzahlen sind in Tausend EUR angegeben.

Ausgewählte Finanzdaten	2020	2021	2022
Gesamtumsatz	28.258	36.359	95.136
EBITDA	8.440	9.584	24.308
EBIT	-142	-712	16.984
Gewinn/Verlust nach Steuern	-8.693	-6.433	6.262
Konzerngesamtergebnis	2.084	2.095	7.672
Liquide Mittel	14.290	39.362	21.358
Gesamtvermögen	158.905	196.618	253.826
Gesamteigenkapital	40.074	51.538	70.475
Gesamtverbindlichkeiten	118.828	145.080	183.351
Operativer Cashflow	5.562	6.221	2.847

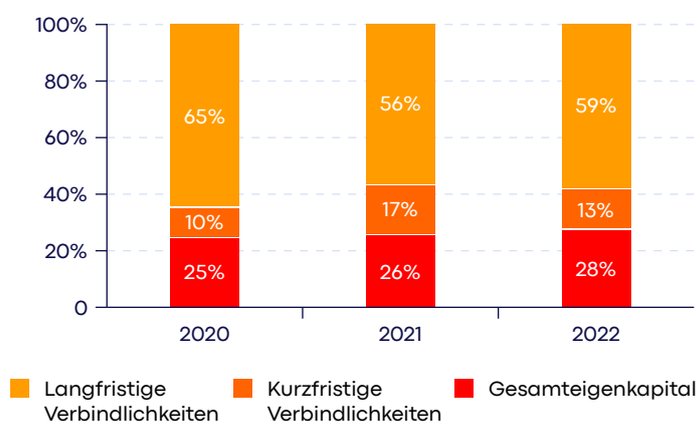
## Umsatz, EBITDA & Gesamtkonzernergebnis



## Schuldenquoten



## Aufteilung Verbindlichkeiten & Eigenkapital



## Management



**Georg Hotar**  
CEO und Gründer

Georg war 2008 einer der Gründer von Photon Energy und verfügt über außerordentliche Kenntnisse im Bereich der Solarindustrie und in internationalen Finanzen. Vor Photon Energy, gründete er Central European Capital, ein Beratungsunternehmen. Er war außerdem in unterschiedlichen Positionen im Finanzwesen in London, Zürich und Prag tätig.



**Michael Gartner**  
CTO und Gründer

Michael entwickelte eins der ersten Solargroßprojekte in der Tschechischen Republik bevor er 2008 Mitbegründer der Photon Energy wurde. 2011 zog er nach Australien, um Photon Energy Australien aufzubauen und ist als CTO zudem für die Entwicklung neuer Technologien, wie off-grid und Speicheranwendungen zuständig.



**David Forth**  
CFO

David ist britischer Staatsangehöriger und hat umfangreiche Erfahrungen in führenden Positionen von multinationalen Unternehmen gesammelt, darunter British Petroleum, BAT, Schneider Electric, Adecco und Costa Coffee. David ist britischer Wirtschaftsprüfer (FCA), seit er sich bei KPMG in London qualifiziert hat, und verfügt über einen Abschluss in Rechtswissenschaften von der Queen Mary University of London.



**Ricky D'Ambrosca**  
COO

Rick ist seit Anfang 2022 im Unternehmen, um unser Managementteam in dieser Wachstumsphase zu verstärken. Er verfügt über langjährige Management Erfahrung als COO in einer Vielzahl an Unternehmen und ist verantwortlich für die Organisation und die täglichen Abläufe.