



Aktionärsbrief Q1 GJ2021

Siemens Energy Investor Relations

Sehr geehrte Aktionärinnen und Aktionäre,

ich hoffe, Sie und Ihre Familie hatten einen guten Start in das Jahr 2021. Dienstag vergangener Woche präsentierten unser Vorstandsvorsitzender Christian Bruch und unsere für Finanzen zuständige Vorständin Maria Ferraro die Ergebnisse des ersten Quartals des Geschäftsjahres 2021.

„Das erste Quartal bestätigt, dass wir uns auf dem richtigen Weg befinden, unsere Geschäftsjahresziele zu erreichen. Das Siemens Energy Team hat auch unter schwierigen Randbedingungen für einen soliden Start in das neue Geschäftsjahr gesorgt.“, sagte Christian Bruch.

Wir konnten das erste Quartal des Geschäftsjahrs trotz der Covid-19-Pandemie mit soliden Ergebnissen abschließen. Dementsprechend bestätigte der Vorstand den Ausblick für das Geschäftsjahr 2021. Die positive Entwicklung hat sich in einer guten Aktienkursentwicklung niedergeschlagen. Seit dem letzten Quartal ist der Kurs um fast 48% gestiegen.

Die Umsatzerlöse erhöhten sich trotz negativer Währungseffekte um 3% auf 6,5 Mrd. €. Auf vergleichbarer Basis (ohne Währungsumrechnungs- und Portfolioeffekte) stiegen sie um annähernd 8%. Der Auftragseingang ging auf 7,4 Mrd. € gegenüber der hohen Vergleichsbasis bei Siemens Gamesa Renewable Energy (SGRE) im Vorjahresquartal stark zurück. Allerdings lagen die Auftragseingänge deutlich über den Umsätzen. Somit blieb der Auftragsbestand trotz negativer Währungseffekte mit 79 Mrd. € fast unverändert gegenüber dem Auftragsbestand am Ende des vergangenen Geschäftsjahrs.

Das angepasste Ergebnis vor Zinsen, Steuern und Abschreibungen auf immaterielle Vermögensgegenstände (EBITA) lag mit 243 Mio. € wieder im positiven Bereich. Wir konnten sowohl von operativen Verbesserungen als auch von vorübergehenden positiven Einflüssen profitieren. Sondereffekte belasteten das Ergebnis mit 123 Mio. €. Das angepasste EBITA vor Sondereffekten erhöhte sich auf 366 Mio. €; die Marge auf 5,6%. Das Ergebnis nach Steuern verbesserte sich auf 99 Mio. €. Im Vorjahr war noch ein Verlust angefallen. Das Ergebnis je Aktie lag bei 0,09 €.

Im Rahmen der Quartalsberichterstattung gab Christian Bruch zusätzliche Informationen zu unserer Nachhaltigkeitsstrategie und stellte aktuelle nachhaltige Projekte vor, die wir auf den Seiten 3 und 4 näher erläutern.

Die Siemens Energy Hauptversammlung 2021 fand am 10. Februar statt. Es waren 75,85% des stimmberechtigten Kapitals vertreten. Alle Tagesordnungspunkte wurden von den Aktionären genehmigt (Seite 2).

Sehr geehrte Aktionärinnen und Aktionäre, wir danken Ihnen für Ihr Vertrauen in unser Unternehmen.

Mit freundlichen Grüßen

Michael Hagmann

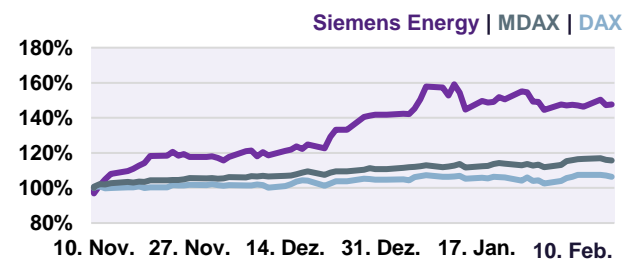
Michael Hagmann | Leiter Investor Relations

Q1 GJ2021



Kursentwicklung

10. November 2020 - 10. Februar 2021



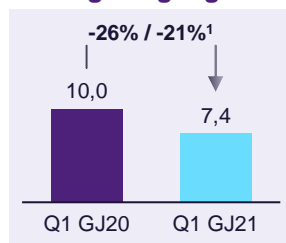
Siemens Energy +48% | MDAX +16% | DAX +6%

GE +31% | Baker Hughes +30% | Hitachi +38% | MHI +33%

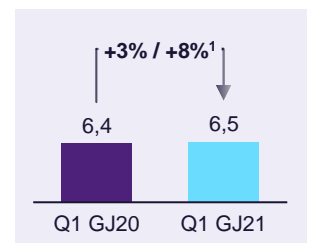
Ausgewählte Eckdaten

(in Mrd. €, sofern nicht anders angegeben)

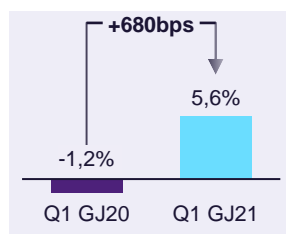
Auftragseingang



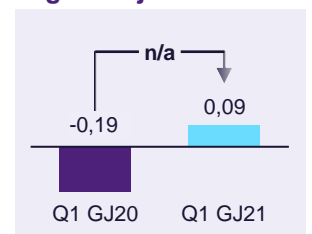
Umsatz



Ang. EBITA-Marge vor Sondereffekten



Ergebnis je Aktie in €



1 xx% / xx% = nominal / vergleichbar (bereinigt um Währungsumrechnungs- und Portfolioeffekte).

Siemens Energy ist eine eingetragene Marke, die durch die Siemens AG lizenziert wurde.

Siemens Energy Aktionärsbrief

Seite 1

Performance der Segmente im Q1 GJ2021



Gas and Power

Umsatz: 4,3 Mrd. €

Ang. EBITA vor Sondereffekten: 267 Mio. €

Ang. EBITA Marge vor Sondereffekten: +6,2 %



SGRE

Umsatz: 2,3 Mrd. €

Ang. EBITA vor Sondereffekten: 118 Mio. €

Ang. EBITA Marge vor Sondereffekten: +5,1 %

Siemens Energy Hauptversammlung 2021

Die erste ordentliche Hauptversammlung (HV) der Siemens Energy AG fand am 10. Februar 2021 virtuell, ohne physische Anwesenheit der Aktionäre oder ihrer Stimmrechtsvertreter statt. Lediglich von der Gesellschaft benannte Stimmrechtsvertreter waren anwesend.

Dementsprechend freuen wir uns, dass insgesamt fast 7.000 Aktionäre die HV per Livestream über das Internet verfolgten. Zur Wahl standen die Aktionärsvertreter im Aufsichtsrat (eine Übersicht über alle Aufsichtsratsmitglieder finden Sie [hier](#)). Außerdem wurde über das Vergütungssystem der Vorstandsmitglieder und des Aufsichtsrats abgestimmt (nähere Informationen finden Sie [hier](#)). Alle Fragen der Aktionäre wurden im Vorfeld eingereicht und während der HV durch Joe Kaeser, Christian Bruch und Maria Ferraro beantwortet.

Die größten Bedenken der Aktionäre betrafen die Unabhängigkeit des Prüfungsausschussvorsitzenden, Ralf Thomas, der zugestimmt hat, seine Rolle als Vorsitzender des Prüfungsausschusses bis zur nächsten HV im Februar 2022 niederzulegen. Mit einer hohen Zustimmung wurden alle Tagesordnungspunkte von den Aktionären angenommen (siehe Tabelle). 75,85% des stimmberechtigten Kapitals waren vertreten. Die nächste ordentliche HV ist für Februar 2022 geplant.

Abstimmungsergebnisse der einzelnen Tagesordnungspunkte

TOP 1	Vorlage des festgestellten Finanz- und Aufsichtsratsberichts	Kein Beschluss
TOP 2	Entlastung des Vorstands	99,79%
TOP 3	Entlastung des Aufsichtsrats	99,78%
TOP 4	Bestellung des Abschlussprüfers	99,62%
	Aufsichtsratswahl	
	a) Dr. Christine Bortenlänger	96,13%
	b) Herr Sigmar Gabriel	99,14%
	c) Herr Joe Kaeser	92,64%
	d) Dr. Hubert Lienhard	99,20%
TOP 5	e) Frau Hildegard Müller	99,31%
	f) Frau Laurence Mulliez	95,17%
	g) Herr Matthias Rebellius	98,17%
	h) Prof. Dr. Ralf P. Thomas	84,74%
	i) Frau Geisha Jimenez Williams	99,33%
	j) Herr Randy Zwirn	99,31%
TOP 6	Billigung des Vergütungssystems für die Vorstandsmitglieder	96,70%
TOP 7	Vergütung der Aufsichtsratsmitglieder	98,92%

Detailübersicht der Ergebnisse finden Sie [hier](#).







Unser Nachhaltigkeitsbericht 2020 – “Getting Started”

Klimawandel, Bevölkerungswachstum und Digitalisierung verändern die Rahmenbedingungen für uns, für unsere Kunden und für die gesamte Energiewirtschaft. Wie kann die Energiewirtschaft diesen wachsenden Bedarf decken und gleichzeitig das Klima schützen? **Wir haben den Anspruch, die Gesellschaft auf Basis der richtigen Produkte, Lösungen und Dienstleistungen nachhaltig und effizient mit Energie zu versorgen.**

Unser Bekenntnis zu Nachhaltigkeit

Der erste unabhängige Nachhaltigkeitsbericht, unterstreicht, dass Nachhaltigkeit ein integraler Bestandteil unseres Transformationsprogramms „Energy of Tomorrow“ ist. Unsere Vision soll Wirklichkeit werden: **Wir wollen das am meisten geschätzte Energietechnologieunternehmen der Welt schaffen. Dazu gehört, dass wir Branchenführer im Bereich Nachhaltigkeit werden.** Um dieser Verpflichtung nachzukommen, hat Christian Bruch die Verantwortung als Chief Sustainability Officer übernommen.

ESG Leistungsindikatoren

	Klima-neutral bis 2030		100% erneuerbare Energien bis 2023
	Zero harm		25% Frauen in oberen Führungspositionen bis 2025; 30% bis 2030

Unsere Nachhaltigkeitsstrategie

Unsere Nachhaltigkeitsstrategie basiert auf 5 Zielen der Vereinten Nationen (UN), die für unser Geschäft besonders relevant sind:



ZIELE FÜR NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

- 5 GESCHLECHTER-GLEICHHEIT**
- 7 BEZAHLBARE UND SAUBERE ENERGIE**
- 8 MENSCHENWÜRDIGE ARBEIT UND WIRTSCHAFTSWACHSTUM**
- 9 INDUSTRIE, INNOVATION UND INFRASTRUKTUR**
- 13 MASSNAHMEN ZUM KLIMASCHUTZ**

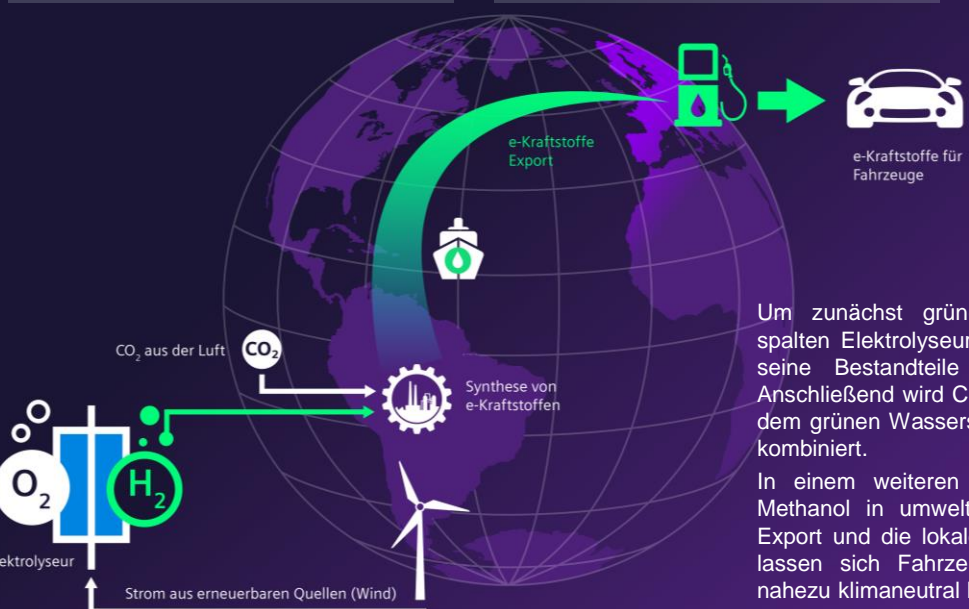
“Haru Oni” Wasserstoffprojekt

Weltweit erste integrierte Anlage zur Herstellung klimaneutraler Kraftstoffe: Siemens Energy und Porsche realisieren zusammen mit Partnern ein Pilotprojekt in Chile, aus dem die weltweit erste integrierte und kommerzielle Großanlage zur Herstellung synthetischer, klimaneutraler Kraftstoffe (eFuels) hervorgehen soll. Das Projekt nutzt die hervorragenden klimatischen Bedingungen für die Windenergie im Süden Chiles. Im Zuge der nationalen Wasserstoffstrategie Deutschlands erhält SE für das Projekt vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie eine Förderung von 8 Mio. €.

~130.000
Liter eFuels pro Jahr bis 2022

~550 Mio.
Liter eFuels pro Jahr bis 2026

Kraftstoff aus Wind und Wasser mit dem Ziel, den Verkehrssektor zu dekarbonisieren



The diagram illustrates the production and export of e-fuels. It starts with 'Strom aus erneuerbaren Quellen (Wind)' (Renewable energy from wind) which goes into an 'Elektrolyseur' (electrolyzer) to produce 'H₂' (hydrogen) and 'O₂' (oxygen). 'CO₂ aus der Luft' (CO₂ from the air) is captured and sent to a 'Synthese von e-Kraftstoffen' (e-fuel synthesis) plant. The resulting 'e-Kraftstoffe Export' (e-fuel export) is shipped via a ship to a 'Gas station' icon, which then provides 'e-Kraftstoffe für Fahrzeuge' (e-fuels for vehicles) to a car icon.

Um zunächst grünen Wasserstoff zu erzeugen, spalten Elektrolyseure mittels Windstrom Wasser in seine Bestandteile Sauerstoff und Wasserstoff. Anschließend wird CO₂ aus der Luft gefiltert und mit dem grünen Wasserstoff zu synthetischem Methanol kombiniert.

In einem weiteren Schritt wird das erneuerbare Methanol in umweltfreundlichen Kraftstoff für den Export und die lokale Nutzung umgewandelt. Damit lassen sich Fahrzeuge mit Verbrennungsmotoren nahezu klimaneutral betreiben.

SE & SGRE treiben die Produktion grünen Wasserstoffs voran

Erster Schritt zur Entwicklung eines **großtechnischen Systems zur Gewinnung grünen Wasserstoffs aus Offshore-Windenergie**

Entwicklungen ermöglichen **Dekarbonisierung von Sektoren wie Transport und Schwerindustrie**

Umsetzung **im Rahmen des Ideenwettbewerbs „Wasserstoff-Republik Deutschland“** des Bundesministeriums für Bildung und Forschung



Ausblick für das Geschäftsjahr 2021

Wir gehen davon aus, dass die globale makroökonomische Entwicklung im Geschäftsjahr 2021 gedämpft bleiben wird, wobei die Risiken insbesondere mit geopolitischen und geoökonomischen Unsicherheiten verbunden sind. Unsere Märkte werden in der Regel von Konjunkturzyklen nur begrenzt beeinflusst und unsere Geschäfte, insbesondere unser Dienstleistungsgeschäft, zeichnen sich durch ein hohes Maß an Widerstandsfähigkeit aus.

Nichtsdestotrotz beobachten wir mit Besorgnis das Wiederaufleben der COVID-19-Pandemie und zunehmende lokale Lockdowns. In vielen Ländern gelten unsere Geschäftstätigkeiten allerdings als systemrelevant und sind daher von Maßnahmen, die von den Behörden auferlegt werden, ausgenommen.

Diese Prognose geht von keinen weiteren finanziellen Auswirkungen der COVID-19-Pandemie im Geschäftsjahr 2021 aus. Wir beobachten daher den jüngsten Anstieg der Neuinfektionen mit Besorgnis und evaluieren geeignete Maßnahmen im Hinblick auf unseren Ausblick. Von diesem Ausblick ausgenommen sind Belastungen aus rechtlichen und regulatorischen Themen.

	Siemens Energy	Gas and Power	SGRE
nominales Umsatzwachstum	2 - 12%	2 - 11%	8 - 18%
Ang. EBITA-Marge vor Sondereffekten	3 - 5%	3,5 – 5,5%	3 - 5%

Dazu wird ein **sehr starker Anstieg des Gewinns nach Steuern** und ein **sehr starker Rückgang des Free Cash Flow vor Steuern** für SE erwartet.

Finanzkalender		Kontakt Investor Relations	
			
19. März 2021	Informationstag Wasserstoff	+49 89 636 25358	
5. Mai 2021	Q2 GJ2021	investorrelations@siemens-energy.com	
4. August 2021	Q3 GJ2021	www.siemens-energy.com/investorrelations	
		Siemens Energy AG	
		Otto-Hahn-Ring 6	
		81739 München, Deutschland	

Hinweise und Anmerkungen zu zukunftsgerichteten Aussagen

Dieses Dokument enthält Aussagen, die sich auf unseren künftigen Geschäftsverlauf und künftige finanzielle Leistungen sowie auf künftige Siemens Energy betreffende Vorgänge oder Entwicklungen beziehen und zukunftsgerichtete Aussagen darstellen können. Diese Aussagen sind erkennbar an Formulierungen wie „erwarten“, „wollen“, „antizipieren“, „beabsichtigen“, „planen“, „glauben“, „anstreben“, „einschätzen“, „werden“ und „vorhersagen“ oder an ähnlichen Begriffen. Wir werden gegebenenfalls auch in anderen Berichten, Prospekten, in Präsentationen, in Unterlagen, in Aktionäre verschickt werden, und in Pressemitteilungen zukunftsgerichtete Aussagen tätigen. Des Weiteren können von Zeit zu Zeit unsere Vertreter zukunftsgerichtete Aussagen mündlich machen. Solche Aussagen beruhen auf den gegenwärtigen Erwartungen und bestimmten Annahmen des Managements von Siemens Energy, von denen zahlreiche außerhalb des Einflussbereichs von Siemens Energy liegen. Sie unterliegen daher einer Vielzahl von Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren, die in Veröffentlichungen - insbesondere im Kapitel Bericht über die voraussichtliche Entwicklung mit ihren wesentlichen Chancen und Risiken des Geschäftsberichts und im Halbjahresfinanzbericht, der zusammen mit dem Geschäftsbericht gelesen werden sollte - beschrieben werden, sich aber nicht auf solche beschränken. Sollten sich eines oder mehrere dieser Risiken oder Ungewissheiten realisieren, Ereignisse von höherer Gewalt, wie Pandemien, eintreten oder sollte es sich erweisen, dass die zugrunde liegenden Erwartungen, einschließlich künftiger Ereignisse, nicht oder später eintreten beziehungsweise Annahmen nicht korrekt waren, können die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen und Erfolge von Siemens Energy (sowohl negativ als auch positiv) wesentlich von denjenigen Ergebnissen abweichen, die ausdrücklich oder implizit in der zukunftsgerichteten Aussage genannt worden sind. Siemens Energy übernimmt keine Verpflichtung und beabsichtigt auch nicht, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren oder bei einer anderen als der erwarteten Entwicklung zu korrigieren. Dieses Dokument enthält – in einschlägigen Rechnungslegungsrahmen nicht genau bestimmte – ergänzende Finanzkennzahlen, die sogenannte alternative Leistungskennzahlen sind oder sein können. Für die Beurteilung der Vermögens-, Finanz- und Ertragslage von Siemens Energy sollten diese ergänzenden Finanzkennzahlen nicht isoliert oder als Alternative zu den im Konzernabschluss dargestellten und im Einklang mit einschlägigen Rechnungslegungsrahmen ermittelten Finanzkennzahlen herangezogen werden. Andere Unternehmen, die alternative Leistungskennzahlen mit einer ähnlichen Bezeichnung darstellen oder berichten, können diese anders berechnen. Aufgrund von Rundungen ist es möglich, dass sich einzelne Zahlen in diesem und anderen Berichten nicht genau zur angegebenen Summe addieren und dass dargestellte Prozentangaben nicht genau die absoluten Werte widerspiegeln, auf die sie sich beziehen.