

— PRESSEMITTEILUNG

Preise für PV, Stromspeicher und Wärmepumpen steigen erstmals wieder stark

- **Erstmals seit zwei Jahren steigen die Einkaufspreise für Solarmodule, moderne Lithiumspeicher und Wärmepumpen wieder. Grund dafür sind der Abbau von Überkapazitäten bei den Herstellern, Auswirkungen des Handelsstreits zwischen den USA, Europa und China sowie gestiegene Anforderungen an die Installation.**
- **Seit 2022 fielen die Preise um durchschnittlich bis zu 30 Prozent; diese Vorteile wurden in der Branche in der Regel voll an Verbraucherinnen und Verbraucher durchgegeben.**
- **Abhängig von der jeweiligen Systemkonfiguration rechnet 1KOMMA5° ab April offiziell mit einer Preissteigerung von 2,5 bis 5 Prozent im eigenen Sortiment.**

Hamburg, 10. März 2025 – 1KOMMA5°, das New Energy Unternehmen aus Hamburg und Entwickler der Strommarkt-Software Heartbeat AI, kündigt erstmals seit über zwei Jahren wieder eine Preiserhöhung an. Nachdem die Preise für Photovoltaikmodule und Stromspeicher, aber auch Wärmepumpen seit 2022 um bis zu 30 Prozent fielen, müssen sich Verbraucherinnen und Verbraucher nun auf teurere Anschaffungs- und Installationskosten einstellen.

Jannik Schall, CPO und Mitgründer von 1KOMMA5°, erklärt: „Die Überkapazitäten der Hersteller in China und den USA sind weitestgehend abgebaut – das aktuelle Preisniveau war historisch niedrig und machte eine wirtschaftliche Produktion zuletzt kaum noch möglich. Hersteller fahren ihre Produktionen deshalb herunter und die Preise steigen nun erstmalig wieder. Ein ähnliches Bild zeichnet sich im Wärmepumpenmarkt ab. Auch hier wurden Überkapazitäten zuletzt zu Preisen unterhalb der Produktionskosten angeboten.“

Hinzu kommen nicht absehbare Wechselwirkungen in den Lieferketten durch den Handelsstreit zwischen den USA, der EU und China, der auch die Solarbranche weltweit schwer belastet und zu erhöhten Importkosten führt. „Die Eskalationsspirale von Zöllen und Gegenzöllen ist besorgniserregender als die Blockade des Suezkanals in 2021“, sagt Philipp Schröder, CEO und Mitgründer von 1KOMMA5°. „Wir rechnen ab dem 2. April mit einem sofortigen Effekt, an diesem Tag sollen neue US-Zölle wirksam werden. Gegenzölle der EU, Chinas und Kanadas sowie Mexikos sind ebenfalls bereits verabschiedet.“

„Wir haben die gefallen Preise im Einkauf, die ebenfalls hauptsächlich auf Überkapazitäten der Hersteller basierten, in den vergangenen zwei Jahren vollständig an unsere Kundinnen und Kunden weitergeben. Seit einigen Monaten verzeichnen wir nun aber eine deutliche Trendumkehr. Wir rechnen ab April mit einer Preissteigerung in unserer Preisliste von 2,5 bis 5 Prozent – abhängig von der jeweiligen Systemkonfiguration“, so Schall.

Gleichzeitig wurden die Qualitätsanforderungen an die Installation von Photovoltaikanlagen zuletzt angehoben. Die Zuordnung zum Handwerk gilt nun auch für die Dachmontage, was die Qualität verbessert, aber gleichzeitig die Kosten erhöht. Auch die handwerkliche Leistung ist durch gestiegene Löhne teurer geworden. Schall erklärt: „Wir müssen also reagieren und möchten diese Preissteigerung frühzeitig und transparent gegenüber unseren Kundinnen und Kunden ankündigen.“

1KOMMA5° hat weltweit bereits über 300.000 steuerbare Energiesysteme wie Solaranlagen, Stromspeicher, Wärmepumpen und Wallboxen bei Kundinnen und Kunden installiert. Die Strommarkt-Software Heartbeat AI vernetzt die Komponenten zu einer intelligenten Energielösung und ermöglicht Kundinnen und Kunden von der Volatilität der Erneuerbaren zu profitieren: Überschüssige Solarproduktion wird ins Netz eingespeist, wenn die Preise hoch sind, und Strom aus dem Netz bezogen, wenn die Preise niedrig sind. Durch die intelligente Speicherung und den optimierten Verbrauch können so mehr Einnahmen aus dem produzierten Solarstrom generiert werden, als Kosten anfallen.

Statt als Energieversorger Margen auf den Strom zu erheben, berechnet 1KOMMA5° eine pauschale Softwaregebühr für Heartbeat AI und ermöglicht so dynamische und individuelle Strompreise in Echtzeit anstelle herkömmlicher statischer Tarife.

– Ende –

Mehr Informationen und Pressebilder: <https://1k5.link/press-kit>

Über 1KOMMA5°

1KOMMA5° ist das CleanTech-Startup für CO₂-neutrale Energie, Wärme und Mobilität. 2021 in Hamburg gegründet, ist das Unternehmen heute mit weltweit rund 80 Standorten in 7 Märkten der One-Stop-Shop für intelligente, integrierte Energielösungen wie Photovoltaik, Stromspeicher, Wärmepumpen und EV-Ladesäulen. Kerntechnologie ist die Energiemanagement-Software Heartbeat AI: Sie optimiert derzeit mehr als 40.000 Systeme und schafft so Europas größtes virtuelles Kraftwerk, das Privatkunden mit dem Energiemarkt vernetzt und Stromerzeugung und -verkauf im Takt von Wind und Sonne steuert. 1KOMMA5° hat bereits über 300.000 dezentrale, steuerbare Energiesysteme installiert. Bis 2030 will das Unternehmen mehr als 1,5 Millionen Gebäude auf klimafreundliche Energieversorgung



umstellen und so zum Erreichen der Pariser Klimaziele beitragen. 1KOMMA5° ist eines der am schnellsten und profitabel wachsenden Startups in Europa.

Pressekontakt

Maxine von Grumbkow

E-Mail maxine.vongrumbkow@1komma5grad.com

Mobil +49 171 2415562

Website 1komma5.com/de/presse