

## Speichervermarktung: „Virtual SY 23 Product“

Berlin, 12.04.2023. Storengy Deutschland vermarktet ein virtuelles Speicherprodukt für das Speicherjahr 2023, das physisch an den Erdgasspeichern Harsefeld, Lesum, Peckensen, Uelsen und Schmidhausen angesiedelt ist. Das Produkt weist ein Arbeitsgasvolumen von insgesamt circa 156 GWh in vier Bündeln zu je etwa 39 GWh auf. Die Vermarktung findet am 20.04.2023 statt. Verbindliche Angebote müssen am Auktionstag bis 15.00 Uhr eingereicht werden. Für die Teilnahme an der Auktion ist eine vorherige Registrierung im [Speicherportal](#) mit entsprechender Rollenzuweisung zwingend erforderlich.

### Das Produkt im Überblick

Produkt	Virtual SY 23 Product
Arbeitsgasvolumen	155,52 GWh in vier Bündeln; 38,88 GWh je Bündel
Einspeicherleistung/Bündel	18 MWh/h (90 Tage nominal, 90 Tage real)
Ausspeicherleistung/Bündel	18 MWh/h (90 Tage nominal, 90 Tage real)
Vertragslaufzeit	01.05.2023 - 01.05.2024
Operative Kosten	Inkludiert für das erste Cycling, danach 0,85 Euro/MWh
Preis	Fixpreis in Euro/MWh
Auktionsdatum	20.04.2023
Allokation	Auktionstag bis spätestens 15:20 Uhr
Kennlinien	Flache Kennlinien

### Über Storengy Deutschland

Storengy Deutschland, eine Gesellschaft der ENGIE-Gruppe, gehört zu den führenden Gasspeicherunternehmen Deutschlands. Mit unseren rund 150 Mitarbeitenden deutschlandweit sind wir zuverlässiger Partner für Speicherdienstleistungen: Wir planen, bauen und betreiben Speicheranlagen und vermarkten deren Speicherkapazitäten. Unsere Mission ist es, klimaneutrale Energie zu erzeugen und zu speichern, um auch die Generationen von morgen nachhaltig zu versorgen. Dafür entwickeln wir innovative Lösungen für die Speicherung von Wasserstoff und die Erzeugung von erneuerbaren Gasen. Der Hauptsitz des Unternehmens ist in Berlin.

### Pressekontakt

Elena Hetzel

+49 30 9158110-22

[kommunikation@storengy.de](mailto:kommunikation@storengy.de)

[www.storengy.de](http://www.storengy.de)

