

## En plein marasme, Siemens Gamesa veut désormais reporter la livraison de ses éoliennes, victimes de problèmes techniques

<https://fr.businessam.be/eolienne-siemens-gamesa-problemes-retards-livraison/>

**Les problèmes continuent pour Siemens Gamesa, l'un des plus grands fabricants d'éoliennes au monde. Après avoir dû reconnaître que ses éoliennes souffraient de défauts de fabrication, la société est en train d'informer les parcs éoliens que ses éoliennes risquent d'arriver en retard.**

Par Olivier Daelen - Le 02/08/2023



*Le CEO de Siemens Gamesa Jochen Eickholt, une éolienne et une usine de la société. (Patrick Pleul/picture alliance via Getty Images, Gregor Fischer/Getty Images, FOCKE STRANGMANN/AFP via Getty Images)*

### Pourquoi est-ce important ?

La fâcheuse situation dans laquelle est empêtrée Siemens Gamesa depuis plusieurs semaines est le symbole le plus marquant d'une industrie éolienne européenne en souffrance. Cette dernière va avoir beaucoup de mal à suivre la cadence de la demande imposée par l'Union européenne.

**Dans l'actu** : les éoliennes de Siemens ne seront pas livrées à temps.

- Selon les informations de Bloomberg, Siemens Gamesa aimerait reporter la livraison de certaines éoliennes, le temps de corriger leurs problèmes techniques.
- Une mauvaise nouvelle supplémentaire pour la division « éolienne » du groupe allemand Siemens Energy.

**Les détails** : jusqu'à sept mois de retard.

- Ce sont les éoliennes des plateformes offshore X.5 qui sont concernées par ces retards, précise Bloomberg. Elles pourraient être livrées jusqu'à sept mois plus tard que prévu.

- C'est de ce laps de temps que Siemens Gamesa a besoin pour mener à bien son examen sur les problèmes techniques de ses éoliennes. Il s'agit notamment de savoir s'ils proviennent des pièces fournies ou de la conception.
- Ces dernières semaines, des ingénieurs de Siemens Gamesa ont rencontré des clients pour discuter de cette délicate situation. Pour éviter des retards trop importants, les éoliennes pourraient être livrées avec des « correctifs temporaires » : cela permettrait de les rendre opérationnelles mais cela nécessiterait des révisions par la suite afin de définitivement résoudre leurs pépins techniques.

**Contexte** : aveu d'échec en juin.

- Fin juin, Siemens Energy a annoncé devoir faire une croix sur ses prévisions de bénéfices pour 2023, la faute à Siemens Gamesa.
- A l'époque, le CEO de Siemens Gamesa, Jochen Eickholt, avait expliqué que l'ampleur des défaillances des éoliennes du groupe était plus importante que prévu. Et que la réparation allait elle aussi coûter plus cher que prévu : plus d'un milliard d'euros de frais.
- Le patron de Siemens Energy, Christian Bruch, n'avait pas mâché ses mots. « Trop de choses ont été mises sous le tapis », avait-il déploré, ajoutant que les problèmes de qualité étaient « plus graves qu'il ne l'aurait cru possible ».
- Immédiatement, les investisseurs avaient pris peur, l'action de Siemens Energy perdant plus d'un tiers de sa valeur à la Bourse de Francfort. Plus d'un mois plus tard, le titre ne s'est toujours pas relevé.
- Bloomberg précise que Siemens Energy devrait présenter une estimation actualisée des coûts de réparation lors de la publication des résultats du troisième trimestre, le 7 août 2023