



## BULLETIN DE SECURITE

<b>Titre</b>	Vulnérabilité dans SolarWinds SWOSH
<b>Numéro de Référence</b>	55151306/25
<b>Date de Publication</b>	13 Juin 2025
<b>Risque</b>	Important
<b>Impact</b>	Important

### Systemes affectés

- SolarWinds SWOSH versions antérieures 2025.1.1

### Identificateurs externes

- CVE-2025-26395

### Bilan de la vulnérabilité

Une vulnérabilité a été corrigée dans SolarWinds SWOSH. La vulnérabilité XSS réfléchie de type DOM-based permet à un attaquant d'injecter du code JavaScript malveillant dans le navigateur d'un utilisateur via un champ non désinfecté dans l'URL. Pour que l'exploitation soit possible, deux conditions doivent être réunies : l'attaquant doit disposer d'un compte avec des droits administrateur, et l'utilisateur ciblé doit interagir avec une URL ou une ressource manipulée. Cette faille peut entraîner le vol de session ou des redirections vers des sites malveillants.

### Solution

Veillez se référer au bulletin de sécurité SolarWinds, afin d'installer les dernières mises à jour de sécurité.

### Risque

- Exécution du code arbitraire à distance
- XSS réfléchie de type DOM-based
- Accès aux informations confidentielles

## Annexe

Bulletin de sécurité SolarWinds du 10 Juin 2025:

- <https://www.solarwinds.com/trust-center/security-advisories/cve-2025-26395>