



# Restez vigilants !

## Amateurs de...


Parapente  
Deltaplane  
Aviation  
de tourisme

Montgolfière  
Cerf-volant  
Kite-surf  
ULM...

## Vous êtes concernés !

Chez Enedis et RTE, en tant que gestionnaires des réseaux et des infrastructures électriques sur le territoire français, nous nous engageons à renforcer votre sécurité aux abords des ouvrages électriques et à vous sensibiliser aux risques.

 [enedis.officiel](https://www.facebook.com/enedis.officiel)

 [@enedis](https://twitter.com/enedis)

 [enedis.officiel](https://www.youtube.com/enedis.officiel)

Direction de la Communication et de la RSE - Rédaction, conception graphique et illustrations Rougès Vif - Réf 082 - juillet 2023

# TENSION ATTENTION



## Passionnés de sports et de loisirs aériens :

# protégez-vous du risque électrique !

**ENEDIS**



Le réseau de transport d'électricité

Enedis - Tour Enedis  
34 place des Corolles  
92079 Paris La Défense Cedex

[enedis.fr](https://www.enedis.fr)

SA à directoire et à conseil de surveillance  
Capital de 270 037 000 €  
R.C.S. de Nanterre 444 608 442  
© Enedis

**ENEDIS**



Le réseau de transport d'électricité



# Passionnés de vol libre...

# ne soyez pas survoltés !



La pratique de votre loisir peut vous  **rapprocher dangereusement d'une ligne électrique ou d'un pylône**. Si vous êtes trop près, vous pouvez provoquer un arc électrique (ou amorçage) et risquer alors l'électrocution.

La plupart des accidents sont évitables ! À condition de **garder ses distances** avec les lignes électriques, et de **suivre nos conseils de sécurité**.

## Nos conseils pour voler en toute tranquillité

**1.** Pour préparer votre vol, téléchargez l'application Ligne Alerte.

### Toutes les lignes électriques aériennes dans votre poche !

L'application Ligne Alerte vous signale la proximité des lignes électriques aériennes dans un rayon de 50 km.



Scannez le  
QR code pour  
la télécharger

**2.** Observez votre environnement et le contexte de vol, y compris les zones de vent : ils peuvent vous faire dévier de votre trajectoire et vous mettre en situation dangereuse en vous rapprochant d'une ligne électrique.

**3.** Restez attentif aux distances lors de votre plan de vol. N'hésitez pas à demander conseil à votre club.

**4.** Vérifiez la présence de lignes électriques pour les phases de décollage et d'atterrissage.

**5.** Maîtriser les déplacements de votre appareil, notamment en présence de lignes électriques ou de pylônes.

**6.** Ne tentez jamais de récupérer un objet accroché à une ligne.



En cas de contact avec une ligne électrique et pour prévenir tout accident, appelez le numéro d'urgence dépannage au **09 726 750 + les 2 chiffres de votre département**

Plus d'infos sur : [www.tension-attention.fr](http://www.tension-attention.fr)

