

# L'expression de la simultanéité

Pour exprimer la simultanéité, on peut relier deux propositions par différentes expressions :

## Quand

Deux événements se passent en même temps.

- Quand je voyage à l'étranger, j'emporte beaucoup de cartes de visite.

## Alors que, tandis que

Deux événements se passent en même temps mais ils s'opposent l'un à l'autre.

- Monsieur Tamaki s'incline devant son invité, alors que Monsieur Guérin lui tend la main.

*Remarque* : « alors que » exprime aussi une opposition, un contraste entre deux descriptions, sans idée de simultanéité

- En France, on se sert la main, alors que dans d'autres pays on évite le contact physique.

## Pendant que

Un événement se passe dans la durée de l'autre.

- Pendant que les participants arrivent, on leur offre des boissons rafraîchissantes.

## Tant que

Un événement se passe dans la durée de l'autre.

L'expression « tant que » marque un caractère temporaire, provisoire :

- Les enfants jouent dehors tant qu'il fait beau.
- Tant que le prix du pétrole baisse, la société cherche à investir dans de nouveaux projets.

L'expression « tant que » peut indiquer qu'un événement conditionne la réalisation ou la fin de l'autre.

- Tant qu'elle n'a pas la confirmation de tous les participants, elle ne peut pas réserver la salle.
- Tant que vous n'aurez pas fourni tous les documents, votre dossier ne pourra pas être étudié.

*Remarque* : “tant que” peut introduire aussi la conséquence et donner un caractère intensif et/ou quantitatif.

- Il pleut tant aujourd'hui, que nous devons annuler notre sortie à la campagne.

## Au moment où

Un événement se passe précisément en même temps qu'un autre.

- Au moment où la réunion commence, les participants se taisent.



From:  
<https://tools.e-exercices.com/> - Ressources pour les apprenants

Permanent link:  
[https://tools.e-exercices.com/doku.php?id=fr:grammaire:construction\\_phrase:phrase\\_complexe:relation\\_temps&rev=1499938886](https://tools.e-exercices.com/doku.php?id=fr:grammaire:construction_phrase:phrase_complexe:relation_temps&rev=1499938886)

Last update: 2023/02/14 14:22

