

Vs.

Internet vs Web

Le thème "Internet vs Web" explore les différences et les interactions entre ces deux éléments fondamentaux de la technologie moderne.



by Serigne fallou

Définition d'Internet

1 Réseaux Interconnectés

Internet est un réseau mondial d'ordinateurs interconnectés via des protocoles de communication standard.

2 Technologies de Transmission

Il utilise une variété de technologies de transmission telles que les câbles, les fibres optiques et les ondes radio.

3 Protocoles d'Internet

Des protocoles comme TCP/IP facilitent la communication et l'échange d'informations à l'échelle mondiale.





Définition du Web

Arène de l'Information

Le Web est un espace d'information mondial permettant l'accès à des documents et des données via des liens hypertextes.

Protocoles du Web

HTTP et HTTPS sont des protocoles qui facilitent la demande et la transmission de ressources sur le Web.

Pages Web

Il comprend des pages web, des images et d'autres ressources accessibles via des navigateurs.

Différences entre Internet et le Web

Structure

Internet est l'infrastructure physique, tandis que le Web est une application sur cette infrastructure.

Type de Contenu

Internet transporte différents types de données, alors que le Web se concentre sur les contenus multimédias.

Utilisation

Internet prend en charge divers services, mais le Web est principalement associé à la navigation et à l'interaction.

Utilisation d'Internet

1 Communication

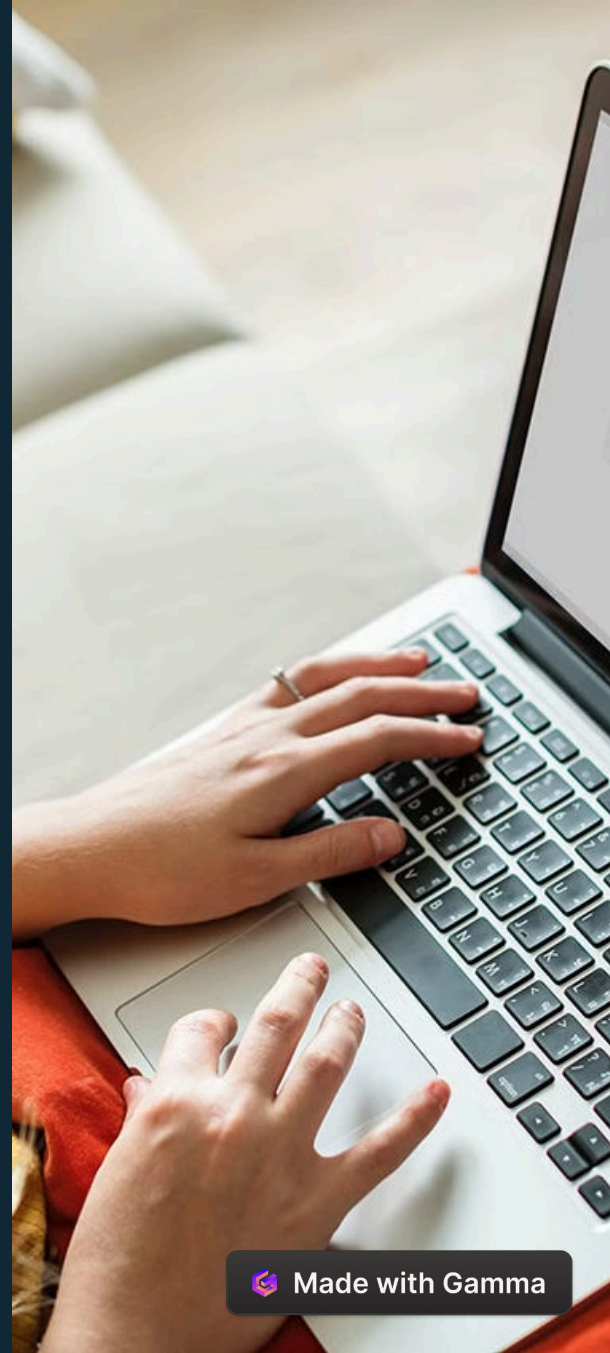
Internet permet la communication par e-mail, messagerie instantanée et visioconférence.

2 Recherche d'Information

Les utilisateurs peuvent rechercher et accéder à une vaste gamme d'informations sur internet.

3 Commerce Électronique

Le commerce électronique prospère grâce à la présence d'entreprises en ligne sur internet.



Utilisation du Web

1

Navigation

Les utilisateurs naviguent sur les sites Web pour accéder à des informations et interagir avec celles-ci.

2

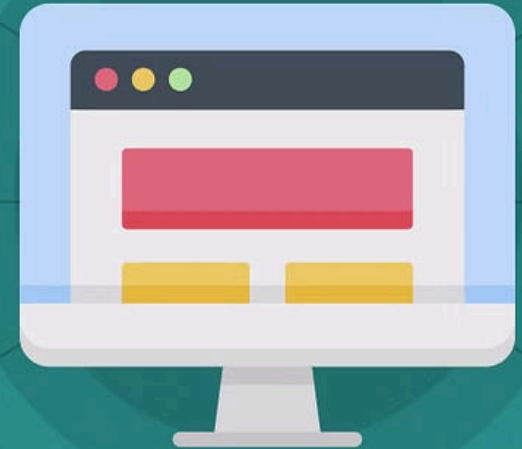
Interactivité

Les applications Web offrent des fonctionnalités interactives telles que les formulaires et les chats en ligne.

3

Publication

Les sites Web permettent aux auteurs de partager du contenu avec une audience mondiale.



Impact d'Internet sur la société

1

Connectivité Globale

Internet a révolutionné la communication en connectant instantanément les individus à travers le monde.

2

Accès à l'Information

Les connaissances et les ressources sont facilement accessibles via internet, impactant l'éducation et la recherche.

3

Changements Culturels

Les médias sociaux et la publication en ligne ont façonné de nouveaux modes de vie et de communication.

Impact
on S

Conclusion

Conclusion

1 Interconnectivité

Internet et le Web sont deux éléments interdépendants, chacun contribuant à l'essor de l'autre et de la société dans son ensemble.

2 Évolution Continue

Ces technologies évoluent constamment, ouvrant de nouvelles possibilités et défis pour les utilisateurs du monde entier.