

# TEST DU MODE SOMBRE

*Diapositives académiques en salle obscure*

**David Hajage**

2026-02-15

1	Introduction .....	3
2	Composants en Mode Sombre .....	5
3	Conclusion .....	11

# 1

# INTRODUCTION

# POURQUOI UN MODE SOMBRE ?

- Meilleur confort visuel dans les salles obscures.
- Esthétique moderne et élégante.
- Préservation du contraste pour le texte scientifique.

2

# COMPOSANTS EN MODE SOMBRE

Voici du texte standard sur fond sombre.

- **Information critique en bleu (Sciences)**
- Information secondaire (Gris clair)
- Information tertiaire (Gris moyen)

## Key Point

Les boîtes s'adaptent automatiquement.

## Warning

Le remplissage est assombri pour ne pas éblouir.

## Bloc Sciences

Identité visuelle conservée.

**Les diapositives de focus  
conservent leur couleur de  
faculté.**

Les citations sont également adaptées : (Smith, 2023).

(Smith, 2023)

## 2 COMPOSANTS EN MODE SOMBRE

Smith, J. (2023). Improvements in Typst Templates. *Journal of Typesetting*.

# 3

# CONCLUSION

# Thanks for watching!

*Questions?*

[email@example.com](mailto:email@example.com)

[github.com/username](https://github.com/username)