

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)

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

3

CONCLUSION

Thanks for watching!

Questions?

email@example.com

github.com/username