

---

# Modèles de calcul rapide de souffle et de pression quasi statique en milieu complexe

Antoine Osmont\*<sup>†</sup>

<sup>1</sup>Direction des Applications Militaires (DAM) – CEA – CEA, DAM, Gramat, F-46500 Gramat, France,  
France

## Résumé

Résumé à remplir

**Mots-Clés:** Mots, clés à remplir

---

\*Intervenant

<sup>†</sup>Auteur correspondant: antoine.osmont@cea.fr