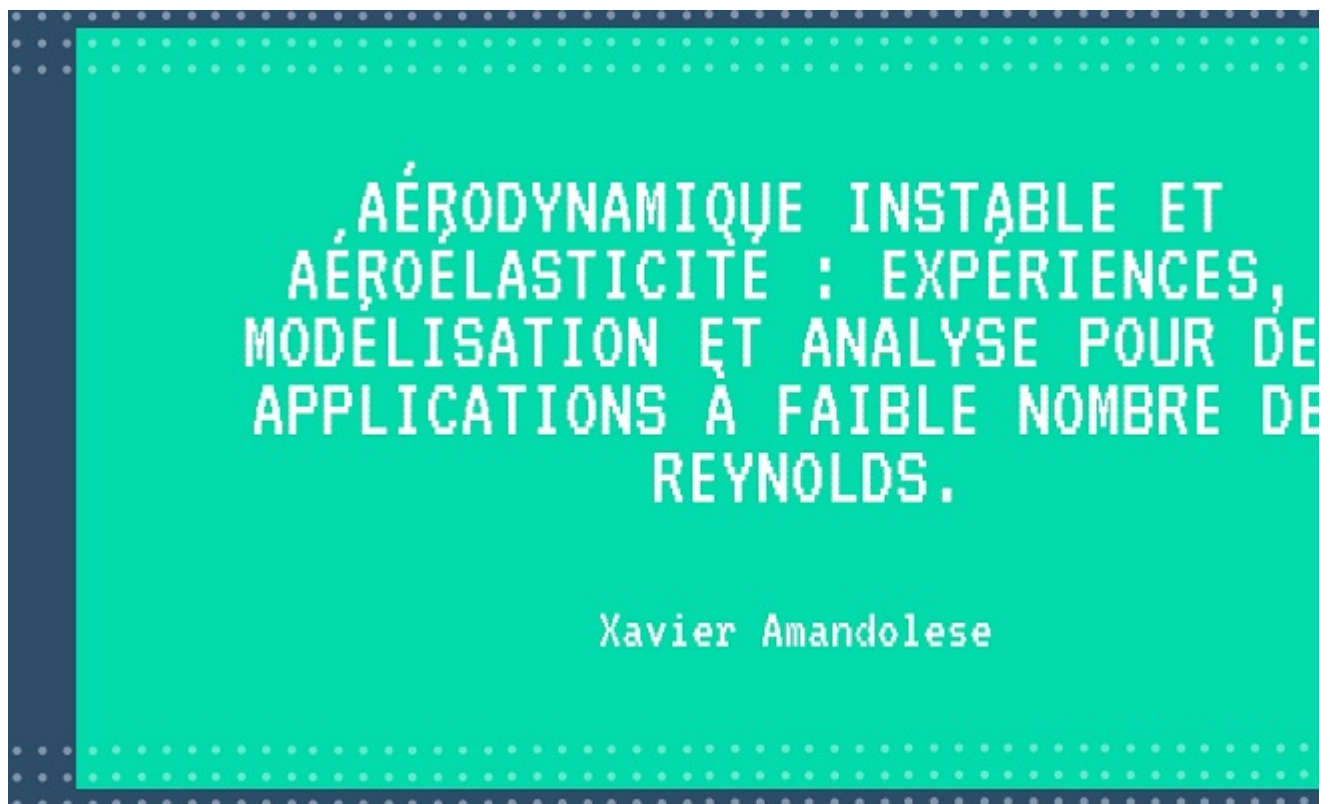


MERCREDI RECHERCHE AVEC...

## ...Xavier Amandolese qui nous explique l'aérodynamique instable et l'aéroélasticité : expériences, modélisation et analyse pour des applications à faible nombre de Reynolds!

1 chercheur, 1 thème de recherche, 7 minutes, 1 vidéo.



Xavier Amandolese est maître de conférences au Cnam et a mené ses recherches au [laboratoire d'hydrodynamique \(LadHyX\)](#) de l'École polytechnique et du CNRS. Il vient de rejoindre le [laboratoire de mécanique des structures et des systèmes couplés \(LMSSC\)](#) du Cnam.

Cette vidéo a été tournée le 11 mars 2019 à l'occasion de la 1ère cérémonie de remise des diplômes de l'HDR au Cnam.

**Xavier Amandolese a soutenu son HDR le 13 décembre 2018. Son garant est [Jean-François Deü](#), professeur et directeur du [laboratoire de mécanique des structures et des systèmes couplés \(LMSSC\)](#).**