Propriété intellectuelle cophaSIM

# Objectif

Identifier les parties du code issues des travaux de l’ONERA (Frédéric Cassaing), l’Observatoire de Meudon (Elodie Choquet) et l’OCA (Cyril Pannetier).

# Explication sur la structure du code

*cophaSIM* est un ensemble de scripts Python structuré au format package Python standard permettant de l’installer via la commande pip à partir du moment où le package est téléchargé sur l’ordinateur.

La structure modulaire de *cophaSIM* reprend la structure modulaire du code original *coh\_lib*, écrit lui dans le langage IDL.

L’arborescence de cophaSIM est disponible dans le