



2 décembre 2025

## Présentation de Pedro Correa

Notre conférencier de ce jour est Monsieur Pedro CORREA.

Pedro est un personnage connu des médias depuis qu'il a prononcé, en 2019, un discours assez original, décapant, lors de la séance académique de fin d'études des étudiants ingénieurs civils de l'UCL. Il y invitait les jeunes ingénieurs à ne pas se laisser happer par le système dominant, et à trouver leur véritable voie, leur véritable rêve comme humain. En 2020 il a publié « *Matins clairs* », le livre dans lequel il explique le parcours qui l'a amené à prononcer ce discours.

Pedro est né en Espagne. Sa famille s'est installée à Bruxelles alors qu'il avait 14 ans. Son papa enseignait l'histoire de la littérature espagnole à l'école européenne, où le petit Pedro a naturellement « fait ses humanités ». Après avoir obtenu le baccalauréat français et son équivalent espagnol, et réussi l'examen d'entrée, il a suivi le parcours de formation de l'ingénieur, puis du chercheur en sciences appliquées. Le rêve de son père ! Pas le sien !

Quadragénaire aujourd'hui, cet ingénieur, Docteur en sciences appliquées, a été profondément secoué par un drame survenu en 2006, le décès accidentel brutal de son papa.

Dans les années qui ont suivi, il s'est d'abord enfermé dans une carapace de certitudes et de « normalité », puis progressivement il a remis en question les injonctions qui dirigeaient son mode de vie : en 2012, alors qu'il occupait une position enviable dans une grande société multinationale, il a remis sa démission et donné une nouvelle direction à sa vie professionnelle et personnelle. Il s'est réorienté vers les arts, il est devenu artiste photographe, et coach de vie, et conférencier, et romancier... il nous expliquera peut-être cela.

Je suis persuadé que sa conférence nourrira notre réflexion sur la ligne rouge que nous avons choisie pour cette année : « Notre monde : bifurcation ou redirection ? ».

Mais avant de lui céder la parole, puis-je vous demander de vérifier que vos téléphones portables ont bien été rendus inoffensifs ?