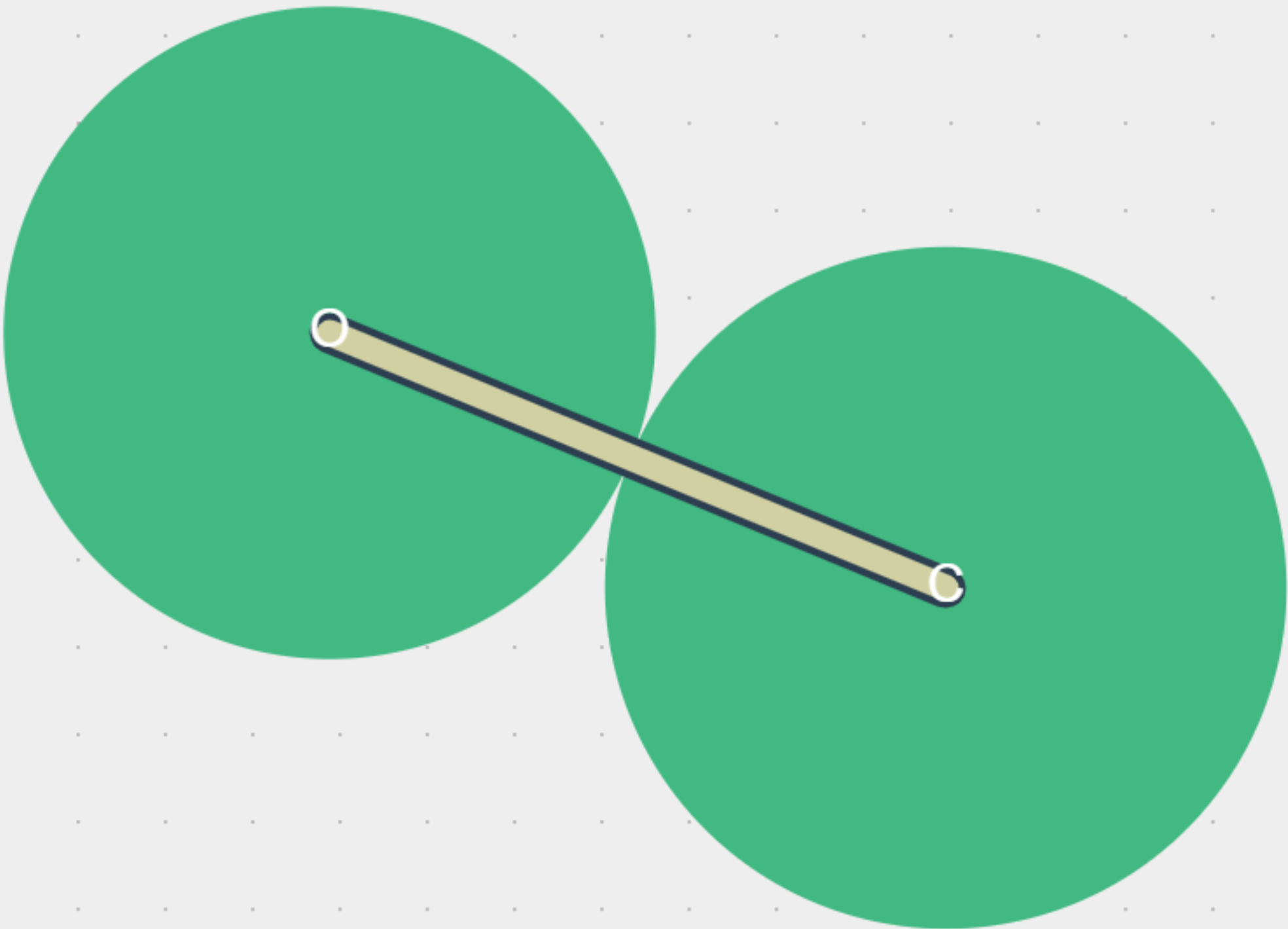


Équilibrée



Paramètres

Propriétés liaison

type de liaison: Covalente polaire

Longueur: 0.135 nm

Ordre: 3

Énergie: 0 kJ/mol

État de charge: 0

Boite de calculs

Charges Partielles

$$CP = [\# \text{ électrons de valences}] - [\# \text{ électrons libres}]$$

$$- \frac{\chi_x}{\chi_x + \chi_y} [\# \text{ électrons partagés}]$$

$$O : 6 - 2 - \frac{3.5}{3.5 + 2.5} 6 = 0.5$$

$$C : 4 - 2 - \frac{2.5}{3.5 + 2.5} 6 = -0.5$$

