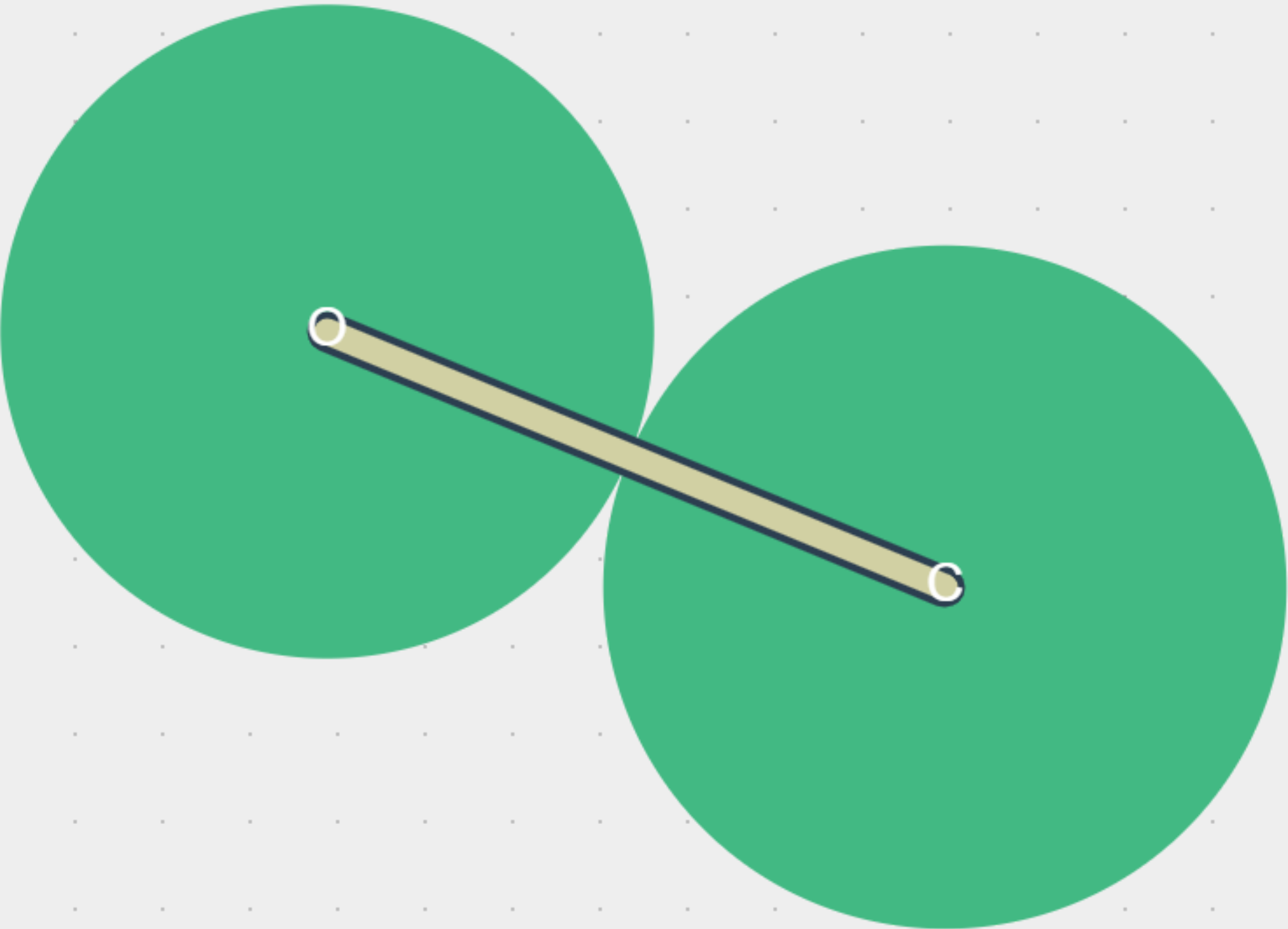


Équilibrée



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 Formelles

CF = [# électrons de valences] - [# électrons libres]

$$- \frac{1}{2} [\text{\# électrons partagés}]$$

$$O : 6 - 2 - \frac{1}{2} 6 = 1$$

$$C : 4 - 2 - \frac{1}{2} 6 = -1$$

