QOpenGLFunctions_3 2 Core Objet # parent # mat # name # rotation position # _scale model shaderld drawHitbox + Objet() + Objet() + ~Objet() + draw() + position() + position() + position() + rotation() + rotation() + rotation() et 13 de plus... updateModel() applyMaterial() activateShader() Plan vao vbo_vertices vbo normals vbo_indices vbo_texCoord nbIndices minP maxP fenetres + Plan() + ~Plan() + draw() + getFenetres()