



Ole Kirk Christiansen
1891 – 1958

Ole Kirk Christiansen

Né le 7 avril 1891

Ole Kirk Christiansen, né le 7 avril 1891 au Danemark et mort le 11 mars 1958 au même endroit, était le fils d'une famille d'agriculteurs pauvres de l'ouest du Danemark. Il a été formé en tant que menuisier et a commencé à fabriquer des jouets en bois en 1932 pour gagner sa vie, après avoir perdu son emploi. Ensuite, il a fait des versions miniatures de maisons et de meubles, et a travaillé en tant que charpentier. En 1947, Christiansen s'engage dans l'utilisation des matières plastiques, en découvrant à un marché une machine à mouler du plastique. En 1949, il avait produit plus de 200 jouets en plastique et en bois, qui sont devenus les Lego. Son entreprise, *The Lego Group*, est devenue l'une des plus importantes du monde au 21^e siècle.

Christiansen a inventé le nom Lego (du danois *leg godt*, « joue bien ») et la société s'est développée pour devenir ce qu'elle est de nos jours. Son fils aîné Godtfred a repris l'entreprise après sa mort. Puis ce fut le tour de son petit-fils Kjeld, qui est l'actuel vice-président du conseil de Lego.

Les parcs *Legoland* sont un groupe de huit parcs à thèmes créés par la société Lego et consacrés à l'univers des jouets de marque Lego et Duplo. Tous présentent une zone *Miniland*, c'est-à-dire un parc miniature composé de reproductions de monuments, de cathédrales, de quartiers d'une ville spécifique et d'animaux tous construits en briques *Lego*. Les huit parcs sont répartis un peu partout dans le monde entier. Legoland Billund, au Danemark, est le premier de ces parcs à ouvrir, en 1968. Ensuite, il y en a 2 aux États-Unis, 1 en Allemagne, 1 en Malaisie, 1 au Royaume-Uni, 1 aux Émirats Arabes Unis et finalement 1 au Japon, inauguré en 2017.