



Man baut einen Baum auf indem man die Knoten in einem Array einfach durchnummeriert abspeichert (siehe Bild).
Dabei fällt auf das ein Kindesnoten mit dem Elternknoten (Index = n) folgenden Index hat: $2*n$ oder $2*n+1$.
Zugriff auf den Baum erhält man durch eine rekursion