

## Technologie im Namen der Natur.

Bolefloors Technologie verbindet spezielle Holz-Scanningsysteme, maßgeschneiderte CAD/CAM-Lösungen und innovative Optimierungsalgorithmen einer Umsetzungssoftware. Diese wurde von einem finnischen Unternehmen für Automatisierungstechnologie und drei Softwareunternehmen in Zusammenarbeit mit dem Institut für Kybernetik der Technischen Universität Tallinn entwickelt.

Bolefloors Holzscanner sind in der Lage, die natürlichen Kanten visuell zu erkennen und die „Mängel“ des Holzes wie Äste und Splintholz an Dielenkanten und -enden auszuwerten. Bolefloor Fußböden sehen daher nicht nur ästhetisch aus, sondern sind auch langlebig.

In unserem Herstellungsprozess wird jede einzelne Diele von ihrem Rohholzstadium bis zum endgültigen Einbau sorgfältig verarbeitet und überprüft. Alle Dielen werden mit den besten Homag Holzbearbeitungsmaschinen geschnitten.

So wie Gutenbergs Erfindung die Bücher im wahrsten Sinne des Wortes aus den klösterlichen Fesseln befreit hat, bringt Bolefloor durch seine Technologie die natürlich geschwungenen Fußbodendielen für einen Preis auf den Markt, der mit den heute verfügbaren hochwertigen Holzfußböden vergleichbar ist.

