

# Das Projekt Nordfeld folgt höchsten ökologischen Standards

von Daniel | Veröffentlicht am 2. Juli 2019

Seitdem die Vision Nordfeld durch das Crowdfunding, Social Media und die Berichterstattung in der Presse öffentlich immer bekannter wurde, erreichten uns vermehrt Fragen und teilweise auch empörte Aufschreie rund um das Thema Kunstrasen und Mikroplastik.

Wir möchten wiederholt und an dieser Stelle betonen, dass die Architekturplanungen des Kunstrasenplatzes den **höchsten ökologischen Anforderungen** folgen und standhalten. Was bedeutet das genau? Wir erklären es Euch!



Der Platz erhält eine **Entwässerung** mit vorgeschalteter **Filteranlage**. Hierdurch wird **Regenwasser**, welches Mikroplastikartikel aus dem Platz ausschwemmt und in das Grundwasser abgeben würde, in eine **Rigole** geleitet und vor Austritt durch die Filteranlage **gereinigt**.



Das **Granulat** besteht nicht aus Gummi, welches aus Autoreifen „gewonnen“ wurde, sondern aus dem Naturprodukt **Kork**. Das **Korkgranulat** wird in der Regel aus dem **Verschnitt** hergestellt, der bei der Verarbeitung des Rohmaterials entsteht.



Die Umsetzung eines „**grünen**“ Kunstrasenplatzes erhöht den Kapitalbedarf maßgeblich. Dennoch haben wir uns bewusst dazu entschieden, diese Mehrkosten zum **Wohle unserer Umwelt** zu tragen.