



Ein Innovationsprojekt macht Schule

Im Grüze-Quartier entsteht auf einer Fläche von 31 000 Quadratmetern eine neuer Arbeitsort mit grosser Vision, der «Green Spin»

pd/spo

In diesem Sommer fahren im Grüzequartier für das «Haus der Zukunft» Bagger auf. Mit der Sprachheilschule wurde ein erster Ankermieter gefunden.

Sprache Die Stiftung Sprachheilschulen im Kanton Zürich unterstützt Kinder mit besonderen sprachlichen Bedürfnissen dabei, ihre Ausdrucksfähigkeit zu stärken und neues Selbstvertrauen zu gewinnen. Ihr Konzept basiert auf Sprachheilpädagogik und interdisziplinärer Zusammenarbeit. Ein spezialisiertes Kernteam aus Lehrkräften, Logopädinnen, Therapeutinnen und weiteren Fachpersonen betreut jede Klasse gemeinsam. Dadurch erhalten die Schülerinnen

und Schüler eine gezielte Förderung, die individuell auf ihre sprachlichen und sozialen Bedürfnisse abgestimmt ist. An vier Standorten in Zürich, Winterthur, Limmattal und Stäfa werden aktuell 226 Schülerinnen und Schüler von 120 engagierten Fachpersonen begleitet und gefördert.

«Green Spin bietet den perfekten Rahmen für innovative Bildungsansätze», sagt Peter Felix von Felix Partner Architektur Design, die das Projekt Green Spin initiiert und entwickelt hat. «Mit der Stiftung Sprachheilschulen im Kanton Zürich gewinnen wir einen weiteren Mieter, der unser Konzept von Offenheit, Vernetzung und zukunftsweisender Entwicklung ideal ergänzt.» Mit eigenen Turnhallen, grosszügigen

Aussenbereichen und inspirierenden Begegnungszonen entwickelt sich der neue Standort unter anderem zu einem pulsierenden Zentrum für Lernen, Bewegung und gemeinsames Wachsen.

Green Spin liegt im bestens erschlossenen Grüze-Quartier im Osten der Stadt Winterthur und bietet auf 31 000 Quadratmetern Flächen für Gewerbe, Büros sowie Dienstleistungen an.

Auch in puncto Nachhaltigkeit setzt das Pionierprojekt neue Massstäbe. Das gesamte Gebäude ist nach den höchsten ökologischen Standards konzipiert: Energieeffiziente Bauweise, begrünte Fassaden und eine bewusste Nutzung erneuerbarer Energien sorgen für ein gesundes und zukunftsweisendes Lern- und Arbeitsklima.



So könnte das Gebäude «Green Spin» dereinst aussehen.

Visualisierung: pd