

Einladung für Kinder und Jugendliche Mitplanen und Mitgestalten

Neuer Spielhof der Mittelschule St. Leonhard
für Kinder und Jugendliche von ca. 8 bis 14 Jahre

Liebe Kinder und Jugendliche,
Liebe Schülerinnen und Schüler,
der Spielhof der Mittelschule St.
Leonhard soll schöner und attrak-
tiver für Euch werden.

Damit uns das auch gut gelingt,
brauchen wir Euch für die Planung.
Deshalb laden wir Euch dazu ein,
uns Eure Ideen und Wünsche sowie
Eure Vorschläge zum Spielhof
online zuzusenden.



Ihr könnt Euch bis zum **28. Februar 2021**
online beteiligen. Hier kommt Ihr direkt auf
unsere Seite: [https://www.nuernberg.de/
internet/kinder_und_jugendliche/
spielflaechenplanung.html#stleonhard](https://www.nuernberg.de/internet/kinder_und_jugendliche/spielflaechenplanung.html#stleonhard)



Neuer Spielhof der Mittelschule St. Leonhard für Kinder und Jugendliche von ca. 8 bis 14 Jahre

Ihr könnt uns Eure Ideen und Wünsche schreiben oder als Zeichnung einschicken (Foto, PDF-Dateien).

Wir sind gespannt und freuen uns über zahlreiche Beiträge von Euch!

Liebe Eltern,

bitte unterstützen Sie Ihre Kinder bei der Beteiligung, indem Sie die Ideen und Wünsche zum Spielplatz online über unser Kontaktformular zusenden. Der Link führt Sie direkt auf die entsprechende Seite.

Liebe Lehrerinnen und Lehrer,
bitte unterstützen Sie dieses Projekt.

Die im Kontaktformular erhobenen Daten werden nicht an Dritte weitergegeben! Es wird nur Deine Meinung bzw. Deine Idee gesammelt und weitergeleitet. Eingesandte Bilder, Skizzen, Zeichnungen oder ähnliches werden nach Abschluss des Projektes vernichtet.



Kontakt:

Doris Lindner, Jugendamt
Tel. 09 11 / 2 31-23 27

www.spielplatzplanung.nuernberg.de

Herausgegeben von der Stadt Nürnberg:

Amt für Kinder, Jugendliche und Familien – Jugendamt, Dietzstraße 4, 90443 Nürnberg

in Kooperation mit dem Servicebetrieb Öffentlicher Raum (SÖR)

Illustrationen Figuren: rodscher.de · Illustrationen Objekte, Layout: majagrafik.de

Druck: noris inklusion gGmbH, Dorfäckerstraße 37, 90427 Nürnberg