

Unter dem Motto „Spielend Inklusion (er)leben“ fanden am 29.07. und 30.07.2022 inklusive Projektstage auf Spielplätzen in Wipperfürth statt.

Organisiert wurde die inklusiven Projektstage von Anna Blumberg, Tiefbauamt. Als Referentin konnte Frau Blumberg Herrn Peter Schraml von der Firma Maßstab Mensch gewinnen, mit Mitarbeiter:innen aus dem Tiefbauamt und Mitgliedern des Inklusionsbeirates bereits im Dezember 2020 eine Online Fortbildung zum Thema „Inklusive Spielräume“ machen konnten. (In der öffentlichen Sitzung des IB am 15.03.2021 wurde darüber berichtet.)

Herr Schraml wurde an den inklusiven Projekttagen unterstützt durch Ulrich Paulig, einem erfahrenen Spielplatzgestalter aus Berlin, der gemeinsam mit Herrn Schraml schon zahlreiche inklusive Spielplätze entworfen und umgesetzt hat.

Eingeladen zu den inklusiven Projekttagen waren:

- Vertreter:innen aus den politischen Fraktionen
- Vertreter:innen aus dem Kinder- und Jugendparlament (KJP)
- Kinder und ihre Eltern von der Anne-Frank-Schule
- Vertreter:innen des Jugendamtes
- Vertreter:innen aus dem Inklusionsbeirat
- Vertreter:innen aus den Bürgervereinen, die sich um einige der besuchten Spielplätze kümmern

Darüber hinaus hatte Inklusionsbeirat noch gezielt einen Vater mit Behinderung und 3 Jugendliche/ junge Erwachsene, die alle Erfahrungen mit Spielplätzen in Wipperfürth haben, angesprochen, sich zu beteiligen.

Die Referenten haben die Leitidee von inklusiven Spielräumen erläutert und von ihren Erfahrungen berichtet.

Alle Teilnehmer:innen hatten die Gelegenheit das Bewertungsschema Matrix für inklusive Spielräume kennenzulernen und die Spielplätze unter diesem Blickwinkel zu untersuchen.

Die Teilnehmer:innen mit Beeinträchtigung haben ihre Schwierigkeiten auf bestehenden Spielplätzen gezeigt und Wünsche deutlich gemacht.

Die Teilnehmer:innen vom Kinder- und Jugendparlament haben die Spielgeräte erprobt und ihre Einschätzungen und Wünsche mitgeteilt.

In der Sitzung werden einige Eindrücke und Erkenntnisse aus den Projekttagen in einer kleinen Präsentation gezeigt.