



Kinder- und Jugendbeteiligung zur Stadt-Umland-Bahn Nürnberg – Erlangen – Herzogenaurach (StUB)

– Dokumentation 5. Planungswerkstatt (Erlangen) –

Datum:	Mittwoch, 3. November 2021, bis Freitag, 5. November 2021
Ort:	Erlangen, Geschäftsstelle Stadtjugendring
Zeit:	Jeweils 9 Uhr – 16 Uhr
Dokumentation:	ZV StUB

Inhalt:

TOP 1 Begrüßung und Vortrag.....	2
TOP 2 Besichtigung des Streckenabschnitts und eines vergleichbaren Bereichs des Nürnberger Straßenbahnnetzes (3. November 2021).....	2
TOP 3 Planen und Bauen der Lego-Modelle (3. bis 5. November 2021)	2
TOP 4 Präsentation der Ergebnisse (5. November 2021).....	3



TOP 1 Begrüßung und Vortrag

Vom 3. November bis 5. November 2021 veranstaltet der Zweckverband Stadt-Umland-Bahn (ZV StUB) gemeinsam mit dem Stadtjugendring Erlangen (SJR) zum fünften Mal ein Beteiligungsprojekt für Kinder und Jugendliche. In der Geschäftsstelle des SJR Erlangen können die 13 Teilnehmenden in einer Planungswerkstatt die Stadt-Umland-Bahn nach ihren Vorstellungen mit Lego bauen. Im Mittelpunkt steht dieses Mal der Streckenabschnitt im Bereich des Langemarckplatzes in Erlangen. Die Ergebnisse werden in der Geschäftsstelle des SJR Erlangen in Form einer Ausstellung präsentiert und gehen in die weiteren Planungen zur Stadt-Umland-Bahn ein.

Begrüßt werden die Teilnehmenden von Dr. German Hacker, Erster Bürgermeister der Stadt Herzogenaurach, sowie von Mandy Guttzeit, Geschäftsleiterin des ZV StUB. Als Einführung in die dreitägige Planungswerkstatt zeigt der ZV StUB im Anschluss in einem interaktiven Vortrag, welche Idee hinter der Stadt-Umland-Bahn steckt und wie der aktuelle Stand der Planung ist. Unter dem Motto „Lego-Architekt*innen für die StUB gesucht“ möchte der ZV StUB Kinder und Jugendliche an den Planungen der StUB beteiligen und ihre Ideen aufnehmen. Begleitet wird das Lego-Projekt von einer StUB-Planerin sowie Betreuern des Stadtjugendrings Erlangen, die bei den Planungen für Fragen zur Verfügung stehen.

TOP 2 Besichtigung des Streckenabschnitts und eines vergleichbaren Bereichs des Nürnberger Straßenbahnnetzes (3. November 2021)

Am ersten Veranstaltungstag besichtigen die Teilnehmenden den geplanten Streckenverlauf der Stadt-Umland-Bahn im Bereich des Erlanger Langemarckplatzes. Hierbei werden Teilabschnitte für die spätere Planungs- und Bauphase der Lego-Modelle fotografisch festgehalten. Bei der anschließenden Fahrt nach Nürnberg erhalten die jungen Planerinnen und Planer Einblicke in verschiedene Möglichkeiten der Straßenbahnplanung. Eine StUB-Planerin führt die Teilnehmenden in die technischen und planerischen Rahmenbedingungen ein.

TOP 3 Planen und Bauen der Lego-Modelle (3. bis 5. November 2021)

Bereits am ersten Veranstaltungstag beginnen die Teilnehmenden mit dem Bau der Modelle aus Lego und führen diesen am zweiten und dritten Veranstaltungstag fort. Die Kinder und Jugendlichen planen einen selbst ausgewählten Bereich des Streckenabschnitts entlang des Erlanger Langemarckplatzes. Zusätzlich zur Gestaltung der Gleis- und Haltestellenanlagen berücksichtigen die Teilnehmenden auch die umliegenden Bereiche.

Nachfolgend werden die wesentlichen Anregungen der Kinder und Jugendlichen aus der Planungswerkstatt dargestellt:

- **Haltestellenausstattung**
 - viele Fahrradabstellmöglichkeiten
 - ausreichend Mülleimer, die häufig geleert werden
 - barrierefreier Zugang zur Haltestelle, u. a. über Rampen
 - barrierefreie Gestaltung der Haltestelle mit Blindenleitsystem
 - Haltestellenbedachung mit Begrünung und/oder Solarpaneelen



- **Gestaltung von Gleisen und Umgebung**

- Rasengleise, sofern die Haltestelle nicht gleichzeitig von einem Bus bedient wird
- eingedeckte Randbereiche zwischen Gleisen und Bahnsteig, um Verunreinigung des Rasengleises vorzubeugen
- viele Pflanzen: Begrünung der Hausdächer und des Langemarckplatzes (z. B. mit Hochbeeten)
- „Buntere Stadt“, z. B. durch bunte Gehwege und eine „natürliche“ Gestaltung von Oberleitungsmasten (z. B. in der Formensprache vom umliegenden Baumbestand inspiriert)
- Vorrang von StUB und Bus vor dem Autoverkehr durch Ampelschaltung an der Kreuzung Henkestraße/Langemarckplatz und eine separate Führung, wo möglich
- Reduzierung des motorisierten Individualverkehrs, z. B: durch Einbahnstraßenregelung entlang des Langemarckplatzes und der Sieboldstraße

TOP 4 Präsentation der Ergebnisse (5. November 2021)

Die fertigen Lego-Modelle werden am Ende des dritten Tags der Planungswerkstatt den Eltern und der Geschäftsleiterin des ZV StUB, Mandy Gutzzeit, vorgestellt.

Die Ergebnisse der fünften Planungswerkstatt für Kinder und Jugendliche zur Stadt-Umland-Bahn sind vom 8. bis 11. November 2021 in der Geschäftsstelle des Stadtjugendrings Erlangen zu sehen. Die Ausstellung wird am 8. November 2021 um 15 Uhr offiziell eröffnet.

Die nächste Planungswerkstatt für Kinder und Jugendliche zur Stadt-Umland-Bahn ist für die Faschingsferien 2022 geplant.