

Es ist Zeit für eine Sonderfolge! Die Messe zur Schule Vision 2040 am 25. März in den heiligen Hallen der Beruflichen Schule 9 liegt nun schon wieder ein paar Monate hinter uns. Trotzdem wollte ich den tollen Vibe des Tages nochmal einfangen und habe mir dafür die liebe Susanna Endler vom IPSN geschnappt, die das Planungszepter gemeinsam mit ihrem Team geschwungen hat. Wer also nochmal eintauchen möchte in diesen großartigen Tag oder nicht dabei sein konnte, ist hier bestens aufgehoben. Viel Spaß beim Zuhören und sich erneut inspirieren lassen!

Hier die Links zur Sonderfolge:

Homepage IPSN

[https://www.nuernberg.de/internet/paedagogisches\\_institut/](https://www.nuernberg.de/internet/paedagogisches_institut/)

Startseite neues Medienzentrum

<https://www.mz-nuernberg.de/start.php>

Homepage Berufliche Schule 14 Nürnberg

[https://www.nuernberg.de/internet/berufsschule\\_14/](https://www.nuernberg.de/internet/berufsschule_14/)

Homepage Team Digitale Schule Nürnberg

[https://www.nuernberg.de/internet/digitale\\_schule/](https://www.nuernberg.de/internet/digitale_schule/)

Stadt Nürnberg Schulverwaltung

[https://www.nuernberg.de/internet/schulen\\_in\\_nuernberg/schulverwaltung\\_in\\_der\\_stadt\\_nuernberg.html](https://www.nuernberg.de/internet/schulen_in_nuernberg/schulverwaltung_in_der_stadt_nuernberg.html)

## **Besprochene Inhalte**

Zollhof

<https://zollhof.de/>

Berufliche Schule 9

[https://www.nuernberg.de/internet/berufsschule\\_9/](https://www.nuernberg.de/internet/berufsschule_9/)

Kanban Board in Teams (Planner)

<https://planner.cloud.microsoft/>

Berufliche Schule 6 (Toby Lammer)

[https://www.nuernberg.de/internet/berufsschule\\_6/](https://www.nuernberg.de/internet/berufsschule_6/)

Ausführlicher Plan, Webpage zur Messe

Berufliche Schule 5 (wegen Dekoblumen)

[https://www.nuernberg.de/internet/berufsschule\\_5/](https://www.nuernberg.de/internet/berufsschule_5/)

Frau Professor Lichtinger

<https://www.ulilichtinger.de/>

IPSN Seite zur Vision

[https://www.nuernberg.de/internet/paedagogisches\\_institut/strategieprozess.html](https://www.nuernberg.de/internet/paedagogisches_institut/strategieprozess.html)

Scharrer Gym  
[https://www.nuernberg.de/internet/johannes\\_scharrer\\_gymnasium/](https://www.nuernberg.de/internet/johannes_scharrer_gymnasium/)

TaskCard  
<https://mz-nuernberg.taskcards.app/#/home/start>

Schule Vision 2040 (beinhaltet auch die Übersicht zur Messe)  
<https://view.genially.com/6571eee7dcff660014aa61d8>

### **Equipment**

Aufnahmegerät: RodeCaster Pro 2  
[https://rode.com/de/interfaces-and-mixers/rodecaster-series/rodecaster-pro-ii?variant\\_sku=RCPII](https://rode.com/de/interfaces-and-mixers/rodecaster-series/rodecaster-pro-ii?variant_sku=RCPII)

Mikrophone:

- Rode PodMic:  
[https://rode.com/de/microphones/broadcast/podmic?variant\\_sku=PODMIC](https://rode.com/de/microphones/broadcast/podmic?variant_sku=PODMIC)
- Rode Wireless Go 2:  
[https://rode.com/de/microphones/wireless/wirelessgoii?variant\\_sku=WIGOII](https://rode.com/de/microphones/wireless/wirelessgoii?variant_sku=WIGOII)

Recording Software:  
Audacity <https://www.audacityteam.org/>

Das Intro wurde mit der KI Anwendung Suno erschaffen. Der Text wurde dabei durch mich vorgegeben, als Stil habe ich „digital modern pop hip hop“ eingegeben.

<https://www.suno.com>

Das Logo des Intros wurde mit Hilfe der KI Anwendung Microsoft CoPilot und dem Prompt „Ich brauche ein Bild von einem Retro-Mikrofon, welches auf einem Tisch steht, welcher einen Bildschirm und allerlei digitale Elemente enthält“ sowie dem Gestaltungstool Canva erzeugt.

<https://copilot.microsoft.com/>, <https://canva.com>

Der Vollständigkeit wegen sei abschließend erwähnt, dass ich die Kollegin Susanna Endler aufgrund unserer gemeinsamen Arbeit beim IPSN kenne.