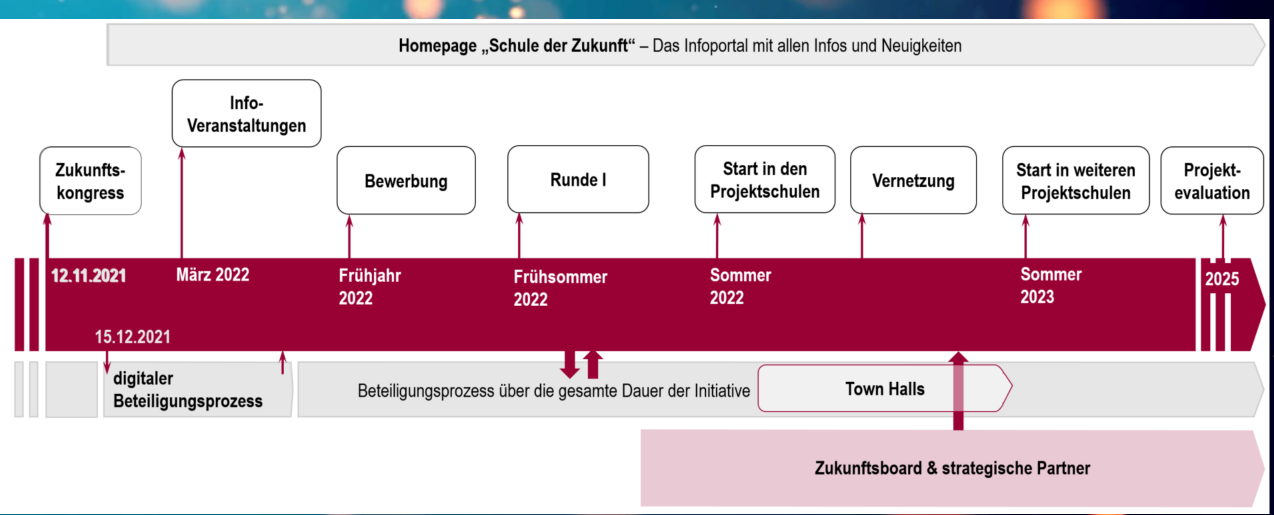
# "MINT Bildung und Schule der Zukunft" – Schnittstellen und Synergien für die Schulentwicklung

Schule der ZUKUNFT



#### So fing alles an...









Individuelle Schulentwicklung als Bottom-Up-Prozess

2 Ebenen





Dauerhafter Beteiligungsprozess – Was macht eine "Schule der Zukunft" aus?

individuelle Fokus: **Prozess-Entwicklung** begleitung Fokus: Dezentrale **Impulse** Ihre **Bausteine** Zentrale Schule Hospitation Bausteine der orientiert am Zukunft individuellen **Bedarf vor Ort** Fokus: Fokus: Wissenschaft Austausch & externe Vernetzung **Expertise** 

- Mikrofortbildungen
- Fortbildungen
- Zukunftswerkstätten
- Fobizz-Schulzugang

Fokus: Impulse

Fokus: Wissenschaft

- Zukunftsboard
- wissenschaftl. Begleitung einzelner Vorhaben

- Planungstische I
- Planungstische II
- Zukunftsplan

Fokus: Entwicklung

Zentrale Bausteine Ihre Schule der Zukunft

Fokus:
Austausch &
Vernetzung

- Forum: Zukunft
- thematische Vernetzung

- Digital Leadership
- #wirfürschule
- Berater/innen für Schulentwicklung

Dezentrale Bausteine

orientiert am individuellen Bedarf vor Ort

individuelle Prozessbegleitung

Hospitation

individuelleHospitationsangebote

externe Expertise

 Unterstützung bei Gestaltung eines Studientages

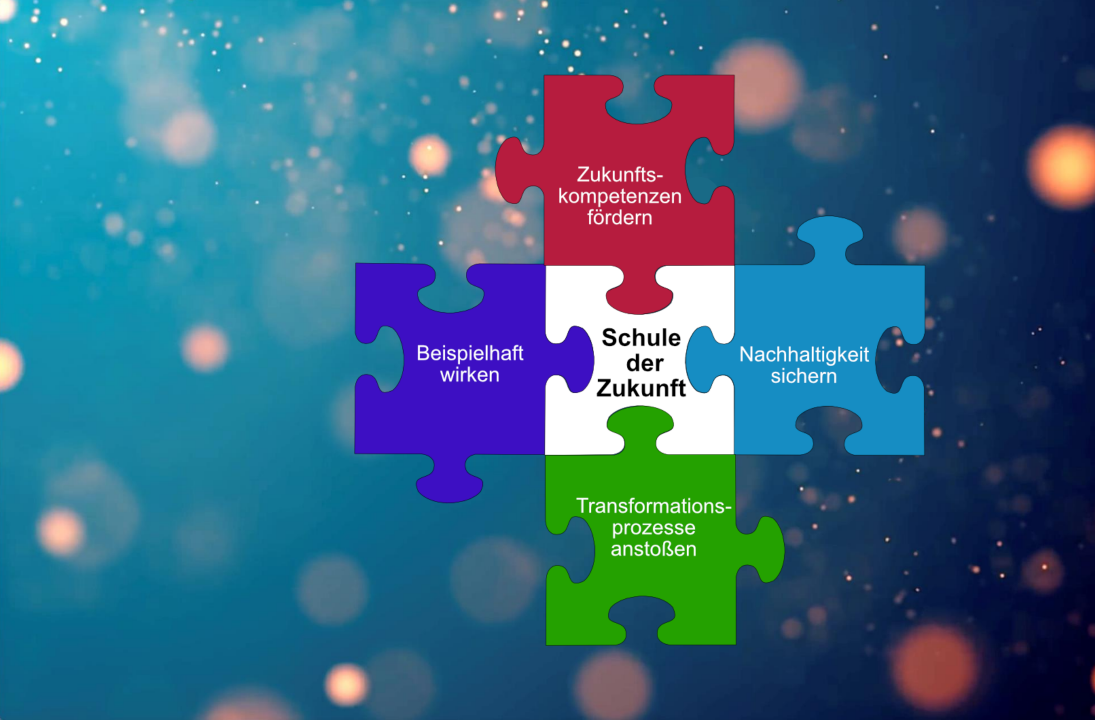
#### Wie bereiten wir Menschen vor auf eine Zukunft...

- von Jobs, die es noch gar nicht gibt
- von Technologien, die noch nicht erfunden wurden
- von Lösungen für Probleme, von denen wir noch nicht einmal wissen, dass wir sie haben werden?

### 4 HOCHWERTIGE BILDUNG



- mehr als Faktenwissen
- Fähigkeiten entwickeln
- interdisziplinär
- befähigt zum autonomen und nachhaltigen Handeln
- Partizipation an gesellschaftlichen Entscheidungsprozessen



#### Die SdZ-Schulen und ihre SE-Vorhaben Schule der

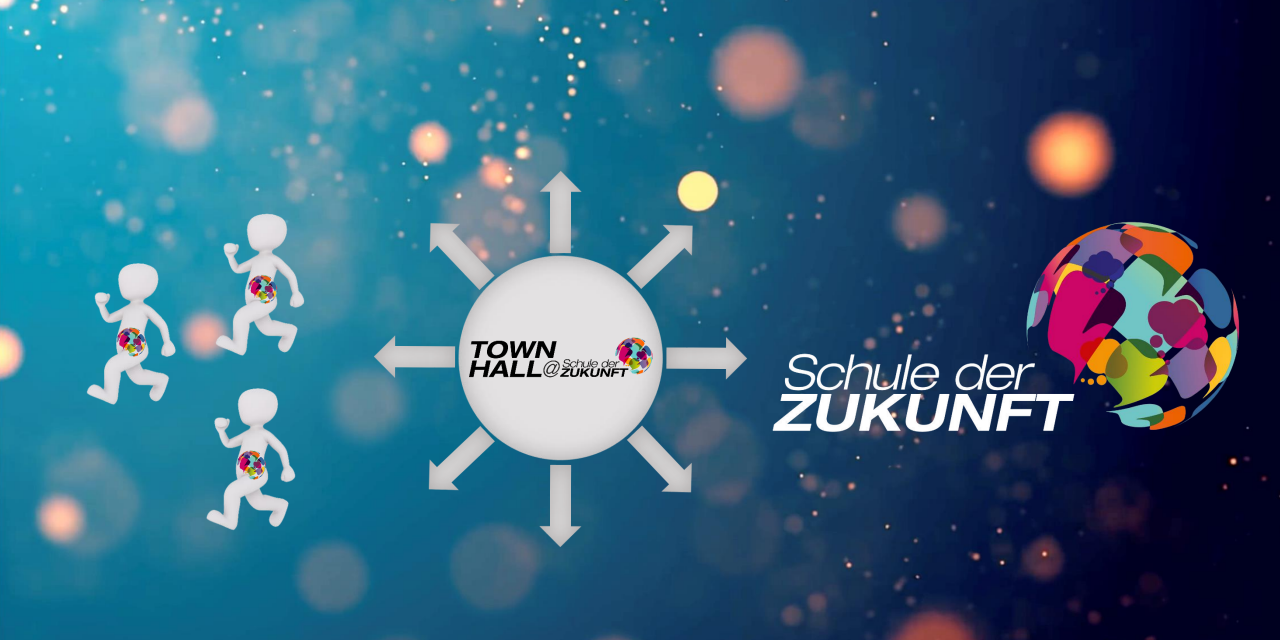


- Neue Lern- und Erfahrungsräume: fach- und jahrgangsübergreifendes Lernen
- Neue Leistungskultur: alternative Formen der Leistungsfeststellung und -beurteilung
- Individualisierung: Flexibilisierung der Unterrichtszeiten und -fächer
- digitale Bildung und digitale Schule
- Nachhaltigkeitsbildung und nachhaltige Schule
- Partizipation und Demokratiefähigkeit



Town Hall MINT 27.03.2023







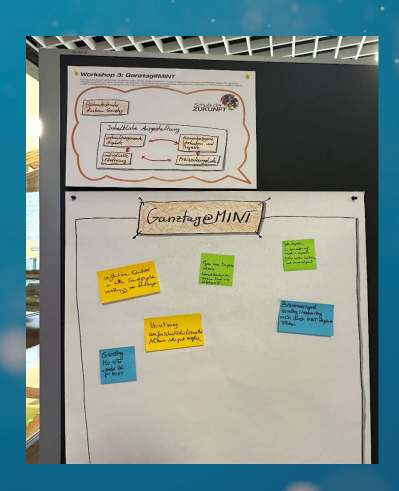
#### Themen der Workshops TownHall MINT

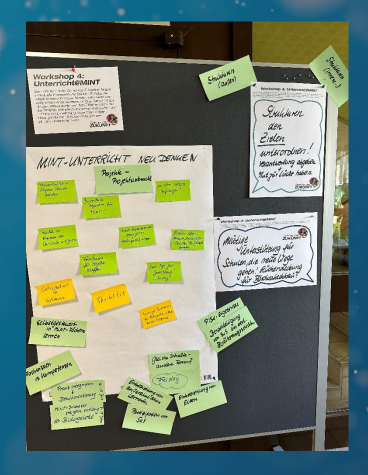
- Eltern fördern Interesse für MINT fördern
- Kooperationen mit außerschulischen Partnern im MINT-Bereich
- Möglichkeiten des Ganztags für die MINT-Förderung nutzen
- MINT Unterricht der Zukunft
- Digitalisierung und Einsatz von KI
- Personalisiertes, individualisiertes
   Lernen in MINT Fächern

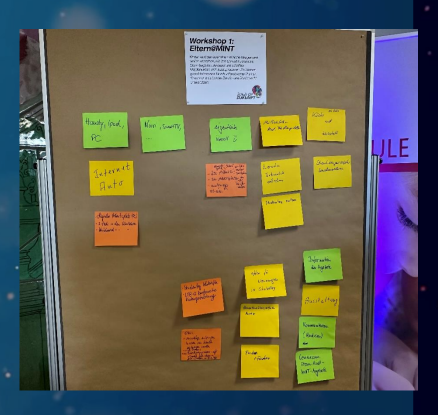


#### Ergebnisse des Austauschs









#### Bewerbung 2023





## Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Schule der ZUKUNE

Kontakt: SchuleDerZukunft@bm.rlp.de Homepage: schule-der-zukunft.rlp.de