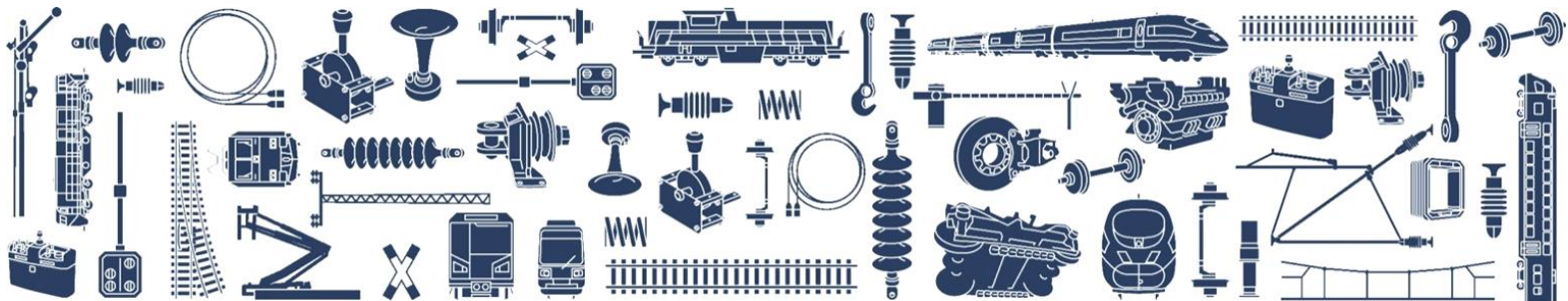


Halbjahrespressekonferenz Verband der Bahnindustrie in Deutschland (VDB)

Axel Schuppe, Geschäftsführer

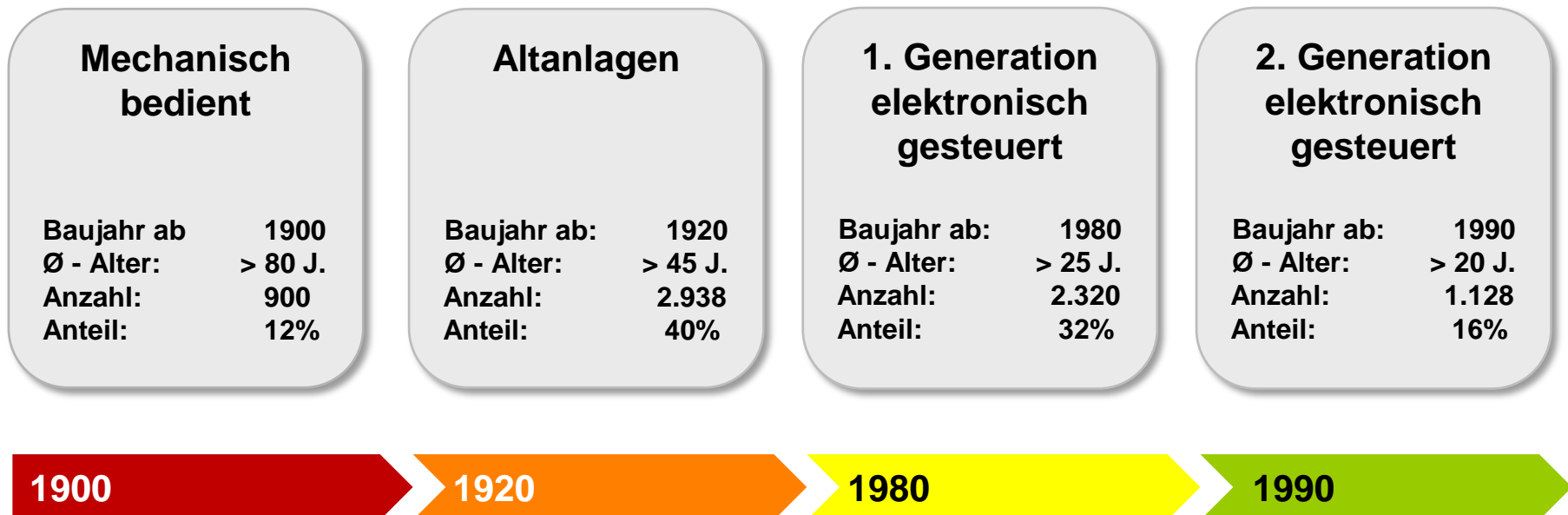
18. Oktober 2016 ■ Steigenberger Hotel am Kanzleramt ■ Berlin



www.bahnindustrie.info

Bahnübergangsanlagen in Deutschland – die aktuelle Situation

- 3.000 Bahnübergänge sind über 50 Jahre alt.
- Heute werden jährlich ca. 100 Bahnübergänge modernisiert.
- Umsetzungsdauer in diesem Tempo: 30 Jahre
- Schnelle Abhilfe ist nötig.



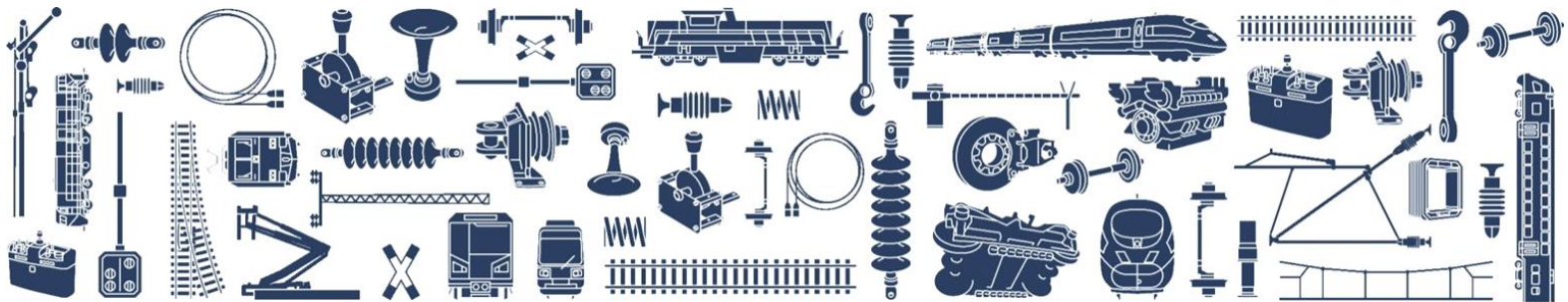
Bahnübergangsanlagen Deutsche Bahn (Stand: Feb. 2013)

Digitalisierungsinitiative für Bahnübergänge ist ein Gebot der Stunde

- Eine Modernisierung von Bahnübergängen in Deutschland mit digitaler Technik ließe sich relativ einfach und in überschaubarer Zeit erreichen.
- Nötig dafür wäre ein Sonderprogramm für digitale Bahnübergangstechnik in Höhe von jährlich 30 Millionen Euro.
- Dadurch könnten in fünf Jahren 1.500 der Bahnübergänge mit dem dringlichsten Bedarf in Deutschland modernisiert werden.
- Finanziert werden könnte ein solches Vorhaben zum Beispiel aus dem Zukunftsinvestitionsprogramm des Bundes, kurz ZIP.
- Der große zusätzliche Vorteil eines solchen Projekts: Mit der Modernisierung der Bahnübergänge könnte sofort begonnen werden, ohne langfristige Planung. Das wäre ein Erfolg für das System Bahn.

Verband der Bahnindustrie in Deutschland (VDB)

Mit exzellenten und wirtschaftlichen Bahnsystemen
für mehr nachhaltigen Verkehr auf der Schiene



www.bahnindustrie.info