

bam Val van rolsteiger

Wat is er gebeurd?

Twee werknemers waren een rolsteiger aan het monteren. Eén werknemer wilde nog een plank/platform toevoegen toen de steiger plotseling omviel. De werknemer sprong van een hoogte van ongeveer 2 meter net voordat de rolsteiger de grond raakte. Daarbij viel de steiger op de werknemer. De werknemer liep blauwe plakken en een gekneusde voet op.

Hoe kon dit gebeuren?

Technisch

- De rolsteiger moest anders dan normaal met meer kracht worden opgebouwd.
- Aan de zijkanten waren geen stabilisatoren bevestigd als extra versterking.
- Na het ongeval begon één wiel van de rolsteiger te zweven. De rolsteiger werd als defect gemeld bij de leverancier met als reden 'ongeval'.

Instruction/human

- Beide werknemers hadden geen opleiding in het monteren van rolsteigers. Ze hebben wel ervaring met het opbouwen en gebruiken van rolsteigers. De medewerkers leren elkaar hoe ze rolsteigers moeten monteren door dit samen te doen en de medewerker met ervaring te laten uitleggen/demonstreren.

Wat zijn de leerpunten en acties naar aanleiding van dit ongeval?

- Laat monteurs die met rolsteigers werken een basiscursus volgen over het goed opbouwen, beoordelen/controleren en veilig gebruiken volgens de norm.
- Bepaal voor het opbouwen van de steiger eerst de exacte opstelplaats en zet de stabilisatoren aan de zijkanten vast (sinds 2022 wettelijk verplicht) zodat er extra versterking/verankering is tijdens het opbouwen van de steiger.
- Beperk het werken met rolsteigers zoveel mogelijk, kies voor alternatieven.
- Informeer bij de leverancier of er een inspectierapport is van deze rolsteiger en controleer of er technische gebreken aan de rolsteiger zijn geconstateerd die gerelateerd kunnen zijn aan de oorzaak van het ongeval.

