



Autonome und automatisierte Lösungen, vernetzte Geräte und mehr Sicherheit - das alles sind beim Gabelstapler- und Lagertechnikgeräte-Hersteller STILL wichtige Themen auf der CeMAT 2018. Im vorliegenden Interview spricht Dr. Henry Puhl, Vorsitzender der Geschäftsführung, unter anderem über das weltweit erste autonome Flurförderfahrzeug STILL iGo neo und hilfreiche, smarte Assistenzsysteme.

Anmoderation:

Autonome und automatisierte Lösungen, vernetzte Geräte und mehr Sicherheit - das alles sind beim Gabelstapler- und Lagertechnikgeräte-Hersteller STILL wichtige Themen auf der CeMAT 2018. Im vorliegenden Interview spricht Dr. Henry Puhl, Vorsitzender der Geschäftsführung, unter anderem über das weltweit erste autonome Flurförderfahrzeug STILL iGo neo und hilfreiche, smarte Assistenzsysteme.

Dr. Henry Puhl antwortet auf diese Fragen:

00:05 min (Timecode)

1. Herr Puhl, was sind denn die Neuheiten, die STILL hier auf der CeMAT präsentiert?

00:38 min

2. Können Sie einmal an einem Beispiel erklären wie so ein Sicherheitssystem an einem Gabelstapler funktioniert in der praktischen Anwendung?

01:01 min

3. Das heißt, es ist auch vergleichbar mit den Assistenzsystemen, die man aus der Automobilindustrie kennt?

01:15 min

4. Stichwort "Simply Smart" - ich lese das hier überall am Stand von STILL. Was steckt dahinter?

1:42 min

5. Automatisierung und Autonomie sind auch wichtiger denn je. Was sind die Fortschritte, die hier gemacht werden?

02:20 min

6. Ist die Bedienbarkeit der Geräte so intuitiv und einfach, dass das jeder auch verstehen und umsetzen kann?

02:46 min

7. Welche Bedeutung hat der Begriff "Industrie 4.0" für STILL?

03:18 min

8. Ein Blick in die Zukunft: Was erwarten Sie in den nächsten Jahren? Woran arbeiten Sie?