

	Wissenstest Predictive Maintenance	Datum:	Klasse:	Fach:
		Name:		

Station 4 - Predictive Maintenance

In dieser Station soll der Begriff „Predictive Maintenance“ aus den vorherigen Unterrichtseinheiten wiederholt werden.

Arbeitsauftrag 1: Begriffe erraten

Insgesamt gibt es sechzehn Begriffe, die mit dem Thema Predictive Maintenance verbunden werden. Jeder Schüler bekommt abwechselnd einen Begriff, den er den anderen beschreiben muss, ohne das eigentliche Wort zu benutzen. Der Schüler, der am Ende die meisten Begriffe richtig erraten hat, ist der Sieger des Spiels.

Jeder Schüler kann einmal im gesamten Spiel den Joker ziehen und den gezogenen Begriff zurücklegen. Danach muss der Stapel mit den Begriffen neu gemischt werden.

Zeit: 30 Minuten

Arbeitsauftrag 2: Sätze bilden

Die gesamte Gruppe bekommt eine Hand voll Schnipsel. Auf jedem Schnipsel stehen ein oder zwei Wörter. Ziel ist es, dass am Ende mit den einzelnen Schnipseln sinnvolle Sätze gebildet werden, die das Thema Predictive Maintenance beschreiben. Am Ende müssen die gebildeten Sätze mit dem Tablet abfotografiert und vorgezeigt werden.

Zeit: 30 Minuten

Viel Spaß! 😊

Manuel Strauß, Johannes Legner, Felix Bannert

Ausbildung 4.0: Projekt „Didaktik 4.0 – Smart Factory“ (gefördert vom Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Wohnungsbau Baden-Württemberg)