

## **Arbeitssystem**

Die Arbeitswissenschaftler verstehen unter einem Arbeitssystem eine betriebliche Leistungseinheit, welche eine Person (oder mehrere Personen), die zur Arbeitsausführung eingesetzten Betriebsmittel, Materialien und Informationen sowie die dabei bestehenden Bedingungen umfasst.

Nach DIN EN ISO 6385:2016 ist ein Arbeitssystem „... ein System, welches das Zusammenwirken eines einzelnen oder mehrerer Arbeitender / Benutzer mit den Arbeitsmitteln umfasst, um die Funktion des Systems innerhalb eines Arbeitsraumes und der Arbeitsumgebung unter den durch die Aufgaben vorgegebenen Bedingungen zu erfüllen“.

Arbeitssysteme sind somit die physischen Bausteine jeder Organisation und der betrieblichen Prozesse und deshalb ein Kernbaustein der prozessorientierten Arbeitsorganisation.

In der betrieblichen Praxis werden Arbeitssystemmodelle zur Beschreibung von Arbeitsvorgängen verwendet. Dies ist z. B. dann der Fall, wenn Abläufe in Unternehmen neu oder umgestaltet werden müssen bzw. wenn man Mitarbeitern bestimmte Abläufe verdeutlichen will.

CONTROLLING NEWS NR. 06/2020 erscheint am 15.06.2020 zum Thema **Kapitaldienstfähigkeit**.