

Mitarbeiterbefragung 2020

Wertschätzung = Fehlanzeige!

Regelmäßig wird bei der DB eine Mitarbeiterbefragung, kurz MAB, durchgeführt. Doch diesmal ist nicht nur wegen der Corona-Pandemie vieles anders. Erstmals wird kaum noch ein Mitarbeiter einen Papierfragebogen ausfüllen müssen, verfügt doch mittlerweile fast jeder Beschäftigte über ein digitales Endgerät.

Alles bestens könnte man meinen, doch bereits vor den Auswirkungen von Corona hat der Konzern den Prozess der Mitarbeiterbefragung „angepasst“, oder besser gesagt: entschärft. Infolgedessen wird die Befragung nun, wie schon bei den anderen Konzerneinheiten, auch bei DB Regio nicht mehr im Hinblick auf die Teams ausgewertet, sondern nur noch auf die übergeordnete Ebene. Zudem werden keine Workshops mehr durchgeführt. Wertschätzung für die Beschäftigten, denen man nicht müde wurde zu erklären, sie seien systemrelevant, findet so nicht statt. Auch wenn es unter den gebotenen Vorsichtsmaßnahmen schwierig geworden wäre, die Workshops durchzuführen und die durch die Mitarbeiter benannten Mängel aufzuarbeiten und Lösungen zu finden – unmöglich wäre es nicht gewesen.

Stattdessen stellt nun selbst der Gesamtbetriebsrat DB Regio konsterniert fest, dass der jetzige Prozess endgültig nichts mehr mit dem „Regio-Barometer“ zu tun hat. Die Mitarbeiter sollen nur noch die Probleme ihrer Vorgesetzten lösen, nicht jedoch ihre eigenen Schwierigkeiten benennen. Wie man so das Ziel erreichen will, zu den besten Arbeitgebern Deutschlands zu gehören, diese Frage bleibt unbeantwortet.

Die verdiente Anerkennung für die Mitarbeiter, welche unter allen Umständen den Betrieb aufrechterhalten haben, auch sie wurde jetzt Corona-bedingt eingespart! Doch die GDL, ihre Aufsichtsräte und ihre Betriebsräte werden weiter dafür kämpfen, dass eine Selbstverständlichkeit, nämlich Wertschätzung für Mitarbeiter endlich stattfindet. Die GDL wird hier nicht lockerlassen, denn sie schätzt die Arbeit ihrer Mitglieder, des Zugpersonals und aller Beschäftigten im Eisenbahnsektor, insbesondere im direkten Bereich.