Fragenkatalog:

Pascal Horat, Steve Gerome Kamga, Gökhan Kaya

Nachfolgend sind zehn Schlüsselkompetenzen aufgelistet. Für wie wichtig schätzen sie diese bei einem Junior Elektroingenieur ein?

K	reativität und Innovatives Denken
	Sehr wichtig
	Ziemlich wichtig
	Nicht wichtig
A	nalytisches und systematisches Denken
	Sehr wichtig
	Ziemlich wichtig
	Nicht wichtig
	elbstmanagement und Selbstorganisation
	Sehr wichtig
	Ziemlich wichtig
	Nicht wichtig
Т	eam und Kommunikationsfähigkeit
	Sehr wichtig
	Ziemlich wichtig
	Nicht wichtig

11.	terkulturelle Kompetenzen
	Sehr wichtig
	Ziemlich wichtig
	Nicht wichtig
L	ernbereitschaft und Lernfähigkeit
	Sehr wichtig
	Ziemlich wichtig
	Nicht wichtig
W	Virtschaftliches Denken und Handeln
	Sehr wichtig
	Ziemlich wichtig
	Nicht wichtig
7./	f
IV	lotivationsfähigkeit und Führungsstärke
	Sehr wichtig
	Sehr wichtig
	Sehr wichtig Ziemlich wichtig Nicht wichtig
	Sehr wichtig Ziemlich wichtig Nicht wichtig nwendungswissen
	Sehr wichtig Ziemlich wichtig Nicht wichtig
A	Sehr wichtig Ziemlich wichtig Nicht wichtig nwendungswissen
A	Sehr wichtig Ziemlich wichtig Nicht wichtig nwendungswissen Sehr wichtig
A	Sehr wichtig Ziemlich wichtig Nicht wichtig nwendungswissen Sehr wichtig Ziemlich wichtig
A	Sehr wichtig Ziemlich wichtig Nicht wichtig nwendungswissen Sehr wichtig Ziemlich wichtig Nicht wichtig
- A	Sehr wichtig Ziemlich wichtig Nicht wichtig nwendungswissen Sehr wichtig Ziemlich wichtig Nicht wichtig heoretische Grundlagen