

לוח ח/12 - משרות ותמורה למשרות בתעשייה בישראל, בירושלים, בתל אביב - יפו, בחיפה
 ובבאר שבע, לפי עוצמה טכנולוגית¹, 2014

Table VIII/12 - Jobs and Compensation for Jobs in Manufacturing in Israel, Jerusalem, Tel Aviv - Yafo, Haifa and Be'er Sheva by Technological Intensity¹, 2014

Technological intensity	תמורה למשרות כאחוז מערך מוסף גולמי Compensation for jobs as percentage of gross value added	תמורה שנתיית ממוצעת למשרה (אלפי ש"ח) Annual average compensation per job (NIS thousands)	תמורה למשרות - סך הכל (מיליוני ש"ח) Compensation for jobs - total (NIS million)	משרות (אלפים) Jobs (Thousands)	עוצמה טכנולוגית
	Israel		ישראל		
Total	60	189	67,691.4	357.4	סך הכל
High Technology	57	290	27,010.7	93.3	טכנולוגיה עלית
Medium-High Technology	70	218	14,113.1	64.8	טכנולוגיה מעורבת-עלית
Medium-Low Technology	57	152	12,165.5	80.2	טכנולוגיה מעורבת-מסורתית
Low Technology	63	121	14,402.1	119.0	טכנולוגיה מסורתית
	Jerusalem		ירושלים		
Total	48	182	2,706.9	14.9	סך-הכל
High and Medium-high Technology	41	267	1,798.3	6.7	טכנולוגיה עלית ומעורבת-עלית
Medium-Low Technology	83	106	231.1	2.2	טכנולוגיה מעורבת-מסורתית
Low Technology	70	113	677.5	6.0	טכנולוגיה מסורתית
	Tel Aviv - Yafo		תל אביב - יפו		
Total	95	161	1,789.1	11.1	סך-הכל
High Technology	101	324	688.6	2.1	טכנולוגיה עלית
Medium-High Technology	243	184	480.0	2.6	טכנולוגיה מעורבת-עלית
Medium-Low Technology	68	128	151.5	1.2	טכנולוגיה מעורבת-מסורתית
Low Technology	60	90	469.0	5.2	טכנולוגיה מסורתית
	Haifa		חיפה		
Total	59	218	2,753.0	12.6	סך-הכל
High Technology	46	271	1,433.4	5.3	טכנולוגיה עלית
Medium-High Technology	178	338	574.1	1.7	טכנולוגיה מעורבת-עלית
Medium-Low Technology	59	153	293.1	1.9	טכנולוגיה מעורבת-מסורתית
Low Technology	61	121	452.3	3.7	טכנולוגיה מסורתית
	Be'er Sheva		באר שבע		
Total	58	136	826.6	6.1	סך-הכל
High and Medium-High Technology	58	157	508.4	3.2	טכנולוגיה עלית ומעורבת עלית
Medium-Low Technology	49	124	186.7	1.5	טכנולוגיה מעורבת-מסורתית
Low Technology	73	98	131.4	1.3	טכנולוגיה מסורתית

1 For classification of technological intensity, see chapter introduction.

1 על סיווג עוצמה טכנולוגית, ראו במבוא לפרק.