

לוח יג/14 - מדדי משרות שכיר,
לפי עצמה טכנולוגית - סיווג 2011

הבסיס: 2011 = 100.0

	טכנולוגיה מסורתית	טכנולוגיה מעורבת-מסורתית	טכנולוגיה מעורבת-עילית	טכנולוגיה עילית	סך הכל	טכנולוגיה מסורתית	טכנולוגיה מעורבת-מסורתית	טכנולוגיה מעורבת-עילית	טכנולוגיה עילית	סך הכל	טכנולוגיה מסורתית	טכנולוגיה מעורבת-מסורתית	טכנולוגיה מעורבת-עילית	טכנולוגיה עילית	סך הכל	
	Low technology	Medium-low technology	Medium-high technology	High technology	Total	Low technology	Medium-low technology	Medium-high technology	High technology	Total	Low technology	Medium-low technology	Medium-high technology	High technology	Total	
	נתוני מגמה					נתונים מנוכי עונתיות					נתונים מקוריים					
2015	100.7	104.2	101.5	97.6	100.7	100.8	104.3	101.5	97.7	100.8	100.8	104.3	101.5	97.6	100.9	2015
2014 XII	101.2	104.0	102.4	98.1	101.1	101.3	104.1	102.6	98.2	101.2	101.5	104.0	102.5	98.4	101.4	XII 2014
2015 I	101.1	104.2	102.2	98.1	101.1	101.1	104.4	102.0	98.9	101.3	100.9	103.9	101.5	98.8	101.1	I 2015
II	101.0	104.3	102.0	98.1	101.0	101.9	104.4	101.9	98.9	101.5	101.8	104.0	101.5	98.7	101.4	II
III	100.8	104.4	101.8	98.1	101.0	101.5	105.2	101.9	97.8	101.3	101.9	104.9	101.7	97.8	101.4	III
IV	100.6	104.4	101.7	98.0	100.9	100.6	104.2	101.9	97.9	100.8	100.1	103.7	101.4	97.6	100.5	IV
V	100.5	104.4	101.6	97.9	100.7	100.1	104.1	101.4	97.8	100.5	99.3	104.0	101.2	97.6	100.3	V
VI	100.4	104.3	101.4	97.7	100.6	100.5	104.8	102.3	98.0	101.0	100.4	105.0	102.6	97.9	101.2	VI
VII	100.3	104.2	101.4	97.5	100.5	100.5	104.2	101.4	97.8	100.7	101.3	105.4	102.5	98.1	101.6	VII
VIII	100.4	104.2	101.3	97.4	100.5	100.0	104.2	101.1	97.2	100.3	100.9	105.0	102.1	97.4	101.1	VIII
IX	100.5	104.1	101.2	97.2	100.4	99.9	104.1	100.7	97.0	100.1	99.4	103.7	100.5	97.0	99.9	IX
X	100.7	104.0	101.2	97.0	100.4	100.8	104.0	101.4	97.0	100.5	100.4	103.8	101.2	97.0	100.4	X
XI	101.0	104.0	101.2	96.9	100.5	101.0	103.9	101.4	96.8	100.5	101.2	104.1	101.3	96.9	100.7	XI
XII	101.4	103.9	101.3	96.8	100.6	101.5	103.9	101.0	96.7	100.5	101.7	103.9	100.9	96.9	100.7	XII
2016 I	101.7	103.9	101.3	96.7	100.6	101.9	103.8	101.2	96.7	100.7	101.7	103.4	100.7	96.6	100.5	I 2016
II	102.0	103.9	101.4	96.6	100.7	102.0	103.6	101.4	96.5	100.6	101.9	103.2	101.0	96.4	100.5	II
III	102.3	103.9	101.5	96.6	100.8	102.1	104.0	101.6	96.7	100.8	102.6	103.7	101.4	96.7	101.0	III
IV	102.6	103.8	101.6	96.6	100.9	102.9	104.2	101.5	96.6	101.1	102.4	103.7	101.0	96.4	100.8	IV
V	102.8	103.7	101.7	96.6	101.0	102.7	104.1	101.8	96.6	101.0	101.8	104.0	101.5	96.4	100.7	V
VI	103.1	103.6	101.9	96.6	101.1	103.0	103.3	101.9	96.5	101.0	102.9	103.5	102.2	96.5	101.1	VI
VII	103.4	103.4	102.0	96.6	101.2	103.3	103.4	101.4	96.5	101.0	104.1	104.6	102.5	96.7	101.9	VII
VIII R	103.7	103.3	102.2	96.6	101.3	104.0	103.2	102.4	96.7	101.4	104.9	104.0	103.5	96.9	102.2	R VIII
IX R	103.9	103.2	102.3	96.6	101.4	103.9	103.3	102.9	96.8	101.5	103.4	102.9	102.8	96.8	101.3	R IX
X R	104.0	103.1	102.4	96.6	101.4	102.9	102.0	102.2	96.5	100.7	102.5	101.7	101.9	96.5	100.5	R X
XI	104.1	103.1	102.5	96.6	101.5	104.4	103.1	102.6	96.6	101.5	104.5	103.2	102.5	96.6	101.6	XI

TABLE M/14.- EMPLOYEE JOBS INDICES,
BY TECHNOLOGICAL INTENSITY - 2011 CLASSIFICATION

BASE: 2011 = 100.0

	טכנולוגיה מסורתית	טכנולוגיה מעורבת-מסורתית	טכנולוגיה מעורבת-עילית	טכנולוגיה עילית	סך הכל	טכנולוגיה מסורתית	טכנולוגיה מעורבת-מסורתית	טכנולוגיה מעורבת-עילית	טכנולוגיה עילית	סך הכל	טכנולוגיה מסורתית	טכנולוגיה מעורבת-מסורתית	טכנולוגיה מעורבת-עילית	טכנולוגיה עילית	סך הכל
	Low technology	Medium-low technology	Medium-high technology	High technology	Total	Low technology	Medium-low technology	Medium-high technology	High technology	Total	Low technology	Medium-low technology	Medium-high technology	High technology	Total
	נתוני מגמה					נתונים מנוכי עונתיות					נתונים מקוריים				
2015	100.7	104.2	101.5	97.6	100.7	100.8	104.3	101.5	97.7	100.8	100.8	104.3	101.5	97.6	100.9
2014 XII	101.2	104.0	102.4	98.1	101.1	101.3	104.1	102.6	98.2	101.2	101.5	104.0	102.5	98.4	101.4
2015 I	101.1	104.2	102.2	98.1	101.1	101.1	104.4	102.0	98.9	101.3	100.9	103.9	101.5	98.8	101.1
II	101.0	104.3	102.0	98.1	101.0	101.9	104.4	101.9	98.9	101.5	101.8	104.0	101.5	98.7	101.4
III	100.8	104.4	101.8	98.1	101.0	101.5	105.2	101.9	97.8	101.3	101.9	104.9	101.7	97.8	101.4
IV	100.6	104.4	101.7	98.0	100.9	100.6	104.2	101.9	97.9	100.8	100.1	103.7	101.4	97.6	100.5
V	100.5	104.4	101.6	97.9	100.7	100.1	104.1	101.4	97.8	100.5	99.3	104.0	101.2	97.6	100.3
VI	100.4	104.3	101.4	97.7	100.6	100.5	104.8	102.3	98.0	101.0	100.4	105.0	102.6	97.9	101.2
VII	100.3	104.2	101.4	97.5	100.5	100.5	104.2	101.4	97.8	100.7	101.3	105.4	102.5	98.1	101.6
VIII	100.4	104.2	101.3	97.4	100.5	100.0	104.2	101.1	97.2	100.3	100.9	105.0	102.1	97.4	101.1
IX	100.5	104.1	101.2	97.2	100.4	99.9	104.1	100.7	97.0	100.1	99.4	103.7	100.5	97.0	99.9
X	100.7	104.0	101.2	97.0	100.4	100.8	104.0	101.4	97.0	100.5	100.4	103.8	101.2	97.0	100.4
XI	101.0	104.0	101.2	96.9	100.5	101.0	103.9	101.4	96.8	100.5	101.2	104.1	101.3	96.9	100.7
XII	101.4	103.9	101.3	96.8	100.6	101.5	103.9	101.0	96.7	100.5	101.7	103.9	100.9	96.9	100.7
2016 I	101.7	103.9	101.3	96.7	100.6	101.9	103.8	101.2	96.7	100.7	101.7	103.4	100.7	96.6	100.5
II	102.0	103.9	101.4	96.6	100.7	102.0	103.6	101.4	96.5	100.6	101.9	103.2	101.0	96.4	100.5
III	102.3	103.9	101.5	96.6	100.8	102.1	104.0	101.6	96.7	100.8	102.6	103.7	101.4	96.7	101.0
IV	102.6	103.8	101.6	96.6	100.9	102.9	104.2	101.5	96.6	101.1	102.4	103.7	101.0	96.4	100.8
V	102.8	103.7	101.7	96.6	101.0	102.7	104.1	101.8	96.6	101.0	101.8	104.0	101.5	96.4	100.7
VI	103.1	103.6	101.9	96.6	101.1	103.0	103.3	101.9	96.5	101.0	102.9	103.5	102.2	96.5	101.1
VII	103.4	103.4	102.0	96.6	101.2	103.3	103.4	101.4	96.5	101.0	104.1	104.6	102.5	96.7	101.9
VIII R	103.7	103.3	102.2	96.6	101.3	104.0	103.2	102.4	96.7	101.4	104.9	104.0	103.5	96.9	102.2
IX R	103.9	103.2	102.3	96.6	101.4	103.9	103.3	102.9	96.8	101.5	103.4	102.9	102.8	96.8	101.3
X R	104.0	103.1	102.4	96.6	101.4	102.9	102.0	102.2	96.5	100.7	102.5	101.7	101.9	96.5	100.5
XI	104.1	103.1	102.5	96.6	101.5	104.4	103.1	102.6	96.6	101.5	104.5	103.2	102.5	96.6	101.6