

- Bildungsstätte und Zertifizierungsstelle
- Inspektionsstelle für ESD & Löttechnik
- Mess- und Prüfgeräte für den ESD-Schutz
- KEINATH Produktionsmittel KEATIN® & KETIN®
- KEINATH premium ESD-Arbeitskleidung KETEX®



# Fachkraftplaner 2019

## Januar

## Februar

## März

## April

## Mai

## Juni

1 Di	Neujahr	1. W	1 Fr	1 Fr	1 Fr	1 Mo	14. W	1 Mi	Tag der Arbeit	1 Sa
2 Mi			2 Sa	2 Sa	2 Sa	2 Di		2 Do		2 So
3 Do			3 So	3 So	3 So	3 Mi		3 Fr		3 Mo
4 Fr			4 Mo	ESD 1	6. W	4 Mo	Rosenmontag	10. W	4 Do	4 Di
5 Sa			5 Di	ESD 1		5 Di	Fastnacht		5 Fr	5 Mi
6 So	Heilige Drei Könige		6 Mi	ESD 2		6 Mi	Aschermittwoch		6 Sa	6 Do
7 Mo		2. W	7 Do	ESD 2		7 Do		7 So	7 Di	SMT Messe
8 Di			8 Fr			8 Fr		8 Mo	8 Mi	SMT Messe
9 Mi			9 Sa			9 Sa		9 Di	R/ESDH	9 Do
10 Do			10 So			10 So		10 Mi	R/ESDB	10 Fr
11 Fr			11 Mo		7. W	11 Mo		11 Do	R/ESDK	11 Sa
12 Sa			12 Di	ESD 3		12 Di		12 Fr		12 So
13 So			13 Mi	ESD 4		13 Mi		13 Sa		13 Mo
14 Mo		3. W	14 Do			14 Do		14 So		14 Di
15 Di			15 Fr			15 Fr		15 Mo		15 Mi
16 Mi			16 Sa			16 Sa		16 Di		16 Do
17 Do			17 So			17 So		17 Mi		17 Fr
18 Fr			18 Mo		8. W	18 Mo		18 Do		18 Sa
19 Sa			19 Di			19 Di		19 Fr	Karfreitag	19 So
20 So			20 Mi			20 Mi	3. ESD-Netzwerk live	20 Sa		20 Mo
21 Mo		4. W	21 Do			21 Do		21 So		21 Di
22 Di			22 Fr			22 Fr		22 Mo	Ostermontag	17. W
23 Mi			23 Sa			23 Sa		23 Di		23 Do
24 Do			24 So			24 So		24 Mi		24 Fr
25 Fr			25 Mo		9. W	25 Mo		25 Do		25 Sa
26 Sa			26 Di			26 Di	LT 1	26 Fr		26 So
27 So			27 Mi			27 Mi	LT 2	27 Sa		27 Mo
28 Mo		5. W	28 Do	Weiberfastnacht		28 Do	LT 2	28 So		28 Di
29 Di						29 Fr		29 Mo		18. W
30 Mi						30 Sa		30 Di		30 Do
31 Do						31 So		31 Fr		31 Fr

= Schulferien in Baden-Württemberg

IN ZUKUNFT ENTSCHIEDET QUALITÄT

\* DIE GANZE TECHNOLOGIE FÜR ESD UND LÖTTECHNIK® ist ein eingetragenes Warenzeichen der KEINATH Electronic GmbH - Alle Angaben ohne Gewähr - Änderungen vorbehalten



Wir sind Mitglied in den Fachverbänden:



- Bildungsstätte und Zertifizierungsstelle
- Inspektionsstelle für ESD & Löttechnik
- Mess- und Prüfgeräte für den ESD-Schutz
- KEINATH Produktionsmittel KEATIN® & KETIN®
- KEINATH premium ESD-Arbeitskleidung KETEX®



# Fachkraftplaner 2019

Juli		August		September		Oktober		November		Dezember	
1 Mo	ESD 1	27. W	1 Do		1 So		1 Di	1 Fr	Allerheiligen	1 So	
2 Di	ESD 1		2 Fr		2 Mo	36. W	2 Mi	2 Sa		2 Mo	49. W
3 Mi	ESD 2		3 Sa		3 Di		3 Do	3 So	Tag der Deutschen Einheit	3 Di	
4 Do	ESD 2		4 So		4 Mi		4 Fr	4 Mo	45. W	4 Mi	
5 Fr		32. W	5 Mo		5 Do		6 Sa	5 Di		5 Do	
6 Sa			6 Di		6 Fr		7 So	6 Mi		6 Fr	
7 So			7 Mi		7 Sa		8 Mo	7 Do	41. W	7 Sa	
8 Mo		28. W	8 Do		8 So		8 Di	8 Fr		8 So	
9 Di	ESD 3		9 Fr		9 Mo	37. W	9 Mi	9 Sa		9 Mo	50. W
10 Mi	ESD 4		10 Sa		10 Di		10 Do	10 So		10 Di	LT 1
11 Do			11 So		11 Mi		11 Fr	11 Mo	46. W	11 Mi	LT 2
12 Fr		33. W	12 Mo		12 Do		12 Sa	12 Di	productronica	12 Do	LT 2
13 Sa			13 Di		13 Fr		13 So	13 Mi	productronica	13 Fr	
14 So			14 Mi		14 Sa		14 Mo	14 Do	productronica	14 Sa	
15 Mo		29. W	15 Do		15 So		15 Di	15 Fr	productronica	15 So	
16 Di			16 Fr		16 Mo	38. W	16 Mi	16 Sa		16 Mo	51. W
17 Mi			17 Sa		17 Di		17 Do	17 So		17 Di	
18 Do			18 So		18 Mi		18 Fr	18 Mo	ESD 1	18 Mi	
19 Fr		34. W	19 Mo		19 Do		19 Sa	19 Di	ESD 1	19 Do	
20 Sa			20 Di		20 Fr		20 So	20 Mi	ESD 2	20 Fr	
21 So			21 Mi		21 Sa		21 Mo	21 Do	ESD 2	21 Sa	
22 Mo		30. W	22 Do		22 So		22 Di	22 Fr		22 So	
23 Di			23 Fr		23 Mo	ESD 1	23 Mi	23 Sa		23 Mo	52. W
24 Mi			24 Sa		24 Di	ESD 1	24 Do	24 So		24 Mo	Heiligabend
25 Do			25 So		25 Mi	ESD 2	25 Fr	25 Mo	48. W	25 Mi	1. Weihnachtstag
26 Fr		35. W	26 Mo		26 Do	ESD 2	26 Sa	26 Di	ESD 3	26 Do	2. Weihnachtstag
27 Sa			27 Di		27 Fr	ESD 3	27 So	27 Mi	ESD 4	27 Fr	
28 So			28 Mi		28 Sa		28 Mo	28 Do		28 Sa	
29 Mo		31. W	29 Do		29 So		29 Di	29 Fr		29 So	
30 Di			30 Fr		30 Mo	40. W	30 Mi	30 Sa		30 Mo	
31 Mi			31 Sa				31 Do			31 Di	1. W

IN ZUKUNFT ENTSCHEIDET QUALITÄT

Stand: 09.10.2018

\* DIE GANZE TECHNOLOGIE FÜR ESD UND LÖTTECHNIK® ist ein eingetragenes Warenzeichen der KEINATH Electronic GmbH - Alle Angaben ohne Gewähr - Änderungen vorbehalten



Wir sind Mitglied in den Fachverbänden:

ESD FORUM e.V.



VDE/VDI-GESELLSCHAFT  
MIKROELEKTRONIK,  
MIKRO- UND FEINWERKTECHNIK



Gründungsmitglied