

STUNDENSATZBERECHNUNG FÜR KMU-EIGENTÜMER/INNEN UND NATÜRLICHE PERSONEN OHNE GEHALT IN ÖSTERREICH

Tabelle 1: Stundensatzberechnung für KMU-EigentümerInnen und natürliche Personen ohne Gehalt in Österreich

Eckpunkt	7. Rahmenprogramm (FP7)	Horizon 2020
Zielgruppe	KMU-EigentümerInnen und natürliche Personen, die kein Gehalt beziehen	KMU-EigentümerInnen und natürliche Personen, die kein Gehalt beziehen
Berechnung	$\frac{\{\text{„Annual living allowance“ der entsprechenden Kategorie laut People-Arbeitsprogramm des Jahres, in dem der Call publiziert wurde / Standardzahl der Jahresproduktivstunden}\}}{100} \times \{\text{Länderkorrekturkoeffizient dieses Arbeitsprogrammes}\} \times \text{Förderquote}$	$\frac{\{\text{„Monthly living allowance“ für „Experienced Researchers“ laut Individual Fellowships}\}}{143} \times \frac{\{\text{Länderkorrekturkoeffizient laut MSCA-Arbeitsprogramm}\}}{100} \times \text{Förderquote}$
Kategorien von ForscherInnen	Early stage researchers (< 4 Jahre Erfahrung) Experienced researchers (4 bis 10 Jahre Erfahrung) Experienced researchers (> 10 Jahre Erfahrung)	Experienced researchers (Individual Fellowships): „monthly living allowance“ bis Arbeitsprogramm 2018: 4.650,00 „monthly living allowance“ ab Arbeitsprogramm 2018: 4.880,00
Korrekturkoeffizient Österreich	2013: 106,2	bis Arbeitsprogramm 2018: 104,80 ab Arbeitsprogramm 2018: 106,70
Betrag/Jahr (Österreich)	Early stage researchers (2013): 40.351,50 Experienced researchers (2013): 62.133,75 Experienced researchers (2013): 92.925,00	bis Arbeitsprogramm 2018: 58.617,60 ab Arbeitsprogramm 2018: 58.560,00
Betrag/Stunde (Österreich)	Early stage researchers (2013): 25,62 Experienced researchers (2013): 39,45 Experienced researchers (2013): 59,00	bis Arbeitsprogramm 2018: 34,08 ab Arbeitsprogramm 2018: 36,41
Jahresproduktivstunden	1.575	1.720
Indirekte Kosten	20 % bis 60 % - tatsächliche indirekte Kosten	25 %-Pauschale

Tabelle 2: Beispiel 7. Rahmenprogramm (FP7)

Personenkategorie	Personalkosten pro Stunde	Indirekte Kosten (Annahme: 60 %)	Gesamtkosten pro Stunde	Multipliziert mit der Förderquote
ForscherIn (3 Jahre Erfahrung)	25,62	15,37	40,99	x 75 % (RTD): 30,74 x 50 % (Demo): 20,50 x 100 % (Mgt, Sonstige): 40,99
ForscherIn (6 Jahre Erfahrung)	23,67	23,67	63,12	x 75 % (RTD): 47,34 x 50 % (Demo): 31,56 x 100 % (Mgt, Sonstige): 63,12
ForscherIn (12 Jahre Erfahrung)	35,40	35,40	94,40	x 75 % (RTD): 70,80 x 50 % (Demo): 47,20 x 100 % (Mgt, Sonstige): 94,40

Tabelle 3: Beispiel Horizon 2020

Personenkategorie	Personalkosten pro Stunde	Indirekte Kosten (25 %-Pauschale)	Gesamtkosten pro Stunde	Multipliziert mit der Förderquote
keine Kategorisierung	36,41	9,10	45,51	x 100 % (RIA, CSA): 45,51 x 70 % (IA): 31,86