



Die Informationsmanager

Bundesanstalt Statistik Österreich
 DIREKTION BEVÖLKERUNG
Forschung und Digitalisierung
 Guglgasse 13, 1110 Wien
 Tel.: (01) 711 28-7054, Fax: (01) 711 28-7680
 E-Mail: FuE@statistik.gv.at; URL: http://www.statistik.at

ERHEBUNG ÜBER FORSCHUNG UND EXPERIMENTELLE ENTWICKLUNG (F&E) 2019

- Bitte beachten Sie: Für Ihr Unternehmen besteht **Auskunftspflicht** auf Grund des Bundesstatistikgesetzes 2000, BGBl. I Nr. 163/1999, zuletzt geändert durch das Bundesgesetz BGBl. I Nr. 32/2018, und der F&E-Statistik-Verordnung, BGBl. II Nr. 396/2003, zuletzt geändert durch die Verordnung BGBl. II Nr. 150/2008.
- Ihre Angaben werden streng vertraulich behandelt und ausschließlich für statistische Zwecke in einer Weise verwendet, dass Rückschlüsse auf Ihr Unternehmen ausgeschlossen sind.
- Machen Sie Ihre Angaben bitte nur für das Unternehmen, das im Adressfeld angegeben ist. Schließen Sie die Hauptniederlassung und alle Zweigniederlassungen des Unternehmens in Österreich und dem Ausland mit ein. NICHT EINZUSCHLIESSEN sind jene Niederlassungen im Ausland, die auf Dauer eingerichtet sind und für die ein eigener Rechnungsabschluss oder eine vergleichbare Dokumentation verfügbar ist.
- **Berichtszeitraum ist das Jahr 2019.** Entspricht Ihr Wirtschaftsjahr nicht dem Kalenderjahr, dann berichten Sie bitte für das letzte vor dem 31.12.2019 abgeschlossene Wirtschaftsjahr. War das Unternehmen 2019 kürzer als 12 Monate wirtschaftlich tätig, dann berichten Sie für dieses Rumpfwirtschaftsjahr und geben Sie Beginn und Ende hier an:

Rumpfwirtschaftsjahr (kürzer als 12 Monate) von

--	--	--	--	--	--

 bis

--	--	--	--	--	--

- **Bitte füllen Sie die erste Seite auf jeden Fall aus - auch wenn es in Ihrem Unternehmen keine F&E-Aktivitäten gibt!**

Definition von FORSCHUNG UND EXPERIMENTELLER ENTWICKLUNG (F&E): Forschung und experimentelle Entwicklung (F&E) umfasst schöpferische und systematische Tätigkeiten, die mit dem Ziel durchgeführt werden, den Stand des Wissens zu vermehren - einschließlich Wissen über die Menschheit, Kultur und Gesellschaft - und neue Anwendungen des vorhandenen Wissens zu erarbeiten (lt. Frascati-Handbuch 2015 der OECD).

1 INTERNE F&E: Hat Ihr Unternehmen im Jahr 2019 selbst und innerhalb des Unternehmens Forschung und experimentelle Entwicklung (F&E) durchgeführt?

Ja

Nein

➔ Bei „Nein“: Bitte weiter mit Frage 6, „Ausgaben für externe F&E“ (Seite 4)!

i Interne F&E umfasst sowohl F&E, die das Unternehmen für eigene Verwendung durchführt als auch F&E, die das Unternehmen im Auftrag von Kunden und Kundinnen durchführt.

Dieser Fragebogen wird ausgefüllt von:

Name _____ Telefon _____

Funktion im Unternehmen _____

E-Mail _____

 Datum, Unterschrift

2 AUSGABEN FÜR INTERNE F&E 2019

i Ausgaben für F&E-Aktivitäten innerhalb Ihres Unternehmens, unabhängig davon, wer die Finanzierung dafür bereitstellt; d.h. inklusive von im Auftrag für Dritte durchgeführter F&E. Einzubeziehen sind nur tatsächlich angefallene Ausgaben ohne Umsatzsteuer (USt.), ohne Berücksichtigung von Abschreibungen und ohne Gegenrechnung von eventuell erzielten Erlösen aus F&E-Ergebnissen. Ausgaben für „Auftragsforschung“, also für außer Haus von Dritten durchgeführte F&E, sind nicht hier, sondern unter Frage 6 (Seite 4), Ausgaben für externe F&E, anzugeben.

Laufende Ausgaben für F&E (ohne USt.) (in 1 000 EUR)

Löhne und Gehälter für in F&E Beschäftigte

i Bruttolöhne und Bruttogehälter für F&E einschließlich der gesetzlichen Sozialbeiträge und der sonstigen Sozialaufwendungen des Arbeitgebers, einschließlich freiwilliger Sozialleistungen.

Löhne und Gehälter für Beschäftigte, die nur einen Teil ihrer Arbeitszeit der F&E gewidmet haben, bitte nur mit dem F&E-Anteil einschließen!

Andere laufende Ausgaben für F&E

- i** • **Laufende Sachausgaben** für F&E (z.B. Material, Verbrauchsgüter, Energie, Mieten, externe Dienstleistungen mit Ausnahme von F&E, geringwertige Wirtschaftsgüter bis 400 EUR Stückwert)
- **Anteilige Gemeinkosten** für F&E (z.B. Verwaltung, Versicherung, Steuern, Reinigung, Instandhaltung)
- **Aufwendungen für „Fremdpersonal“**, das nicht im Unternehmen angestellt ist und direkt an der F&E des Unternehmens mitarbeitet wie z.B. selbstständige Berater oder Fachkräfte, die bei einem anderen Unternehmen oder einem Personaldienstleister angestellt sind

Bitte nicht einschließen: Finanzierungsaufwendungen, Abschreibungen und Ausgaben für externe F&E (Frage 6, siehe Seite 4).

Investitionsausgaben für F&E (ohne USt.)

Investitionen im Jahr 2019, die der F&E dienen, auch anteilig gerechnet. Abschreibungen sind nicht zu berücksichtigen!

Ausgaben für Gebäude und Grundstücke

i Erwerb von Liegenschaften, Neubauten, Zubauten, wertsteigernde Reparaturen

Ausgaben für Anlagen und Ausstattung

i Maschinen, Geräte, Fahrzeuge, Einrichtung, Software, zugekauftes geistiges Eigentum (z.B. Patente); Wertgrenze: Stückwert von mehr als 400 EUR

GESAMTE AUSGABEN FÜR INTERNE F&E 2019

3 AUSGABEN FÜR INTERNE F&E 2019 NACH FORSCHUNGSARTEN

Ordnen Sie die internen F&E-Ausgaben jener Kategorie zu, die auf Ihre F&E-Tätigkeiten zutrifft bzw. teilen Sie die Ausgaben auf die zutreffenden Kategorien auf!

i Originäre Untersuchungen mit dem Ziel, den Stand des Wissens zu vermehren, ohne Ausrichtung auf ein spezifisches praktisches Ziel.

Grundlagenforschung %

i Originäre Untersuchungen mit dem Ziel, den Stand des Wissens zu vermehren, jedoch mit Ausrichtung auf ein spezifisches praktisches Ziel.

Angewandte Forschung %

i Systematische Tätigkeiten, die unter der Verwendung von durch F&E geschaffenem Wissen und durch praktische Erfahrung zusätzliches Wissen schaffen, das auf die Erzeugung neuer Produkte oder Prozesse oder auf die Verbesserung bestehender Produkte oder Prozesse abzielt.

Experimentelle Entwicklung %

100 %

4 AUSGABEN FÜR INTERNE F&E 2019 NACH SOZIOÖKONOMISCHEN ZIELSETZUNGEN

Ordnen Sie bitte Ihre F&E-Ausgaben jener sozioökonomischen Zielsetzung zu, für die Forschung und experimentelle Entwicklung betrieben wurde. Falls Forschungsvorhaben mit unterschiedlichen sozioökonomischen Zielsetzungen betrieben wurden, schätzen Sie bitte, wie hoch der Anteil der F&E-Ausgaben für jede dieser Zielsetzungen war.

- a. **Förderung der Erforschung der Erde, der Meere und der Atmosphäre** %
 i Diese Zielsetzung umfasst die allgemeine Erforschung der irdischen Umwelt (Erdkruste, Erdmantel, Meere, Ozeane, Atmosphäre), einschließlich F&E zu ihrer Nutzung sowie meteorologische, hydrologische und Klimaforschung.
- b. **Förderung der Erforschung des Weltraumes** %
 i Diese Zielsetzung umfasst zivile (nichtmilitärische) F&E-Vorhaben zur wissenschaftlichen Erkundung des Weltraums und für die Weltraumfahrt (Raumfahrzeuge, Raumsonden, Raumstationen).
- c. **Förderung der Land- und Forstwirtschaft** %
 i Diese Zielsetzung umfasst F&E-Vorhaben zur Weiterentwicklung der Landwirtschaft, Forstwirtschaft, Fischerei und Jagd.
- d. **Förderung von Handel, Gewerbe und Industrie** %
 i Diese Zielsetzung umfasst F&E-Vorhaben, die vorrangig zur Entwicklung und Verbesserung von Produkten, Produktions- und Absatzprozessen durchgeführt werden sowie F&E in der Bauindustrie, im Banken- und Versicherungswesen und zur Rückgewinnung und Wiederverwertung von Altstoffen.
- e. **Förderung der Erzeugung, Speicherung und Verteilung von Energie** %
 i Diese Zielsetzung umfasst F&E-Vorhaben für die Gewinnung, Umwandlung, Speicherung, Verteilung und rationelle Verwendung von jeder Art von Energie.
- f. **Förderung des Transport-, Verkehrs- und Nachrichtenwesens** %
 i Diese Zielsetzung umfasst F&E-Vorhaben zur Entwicklung neuer oder verbesserter Transportsysteme, zur Verbesserung des Verkehrswesens und zur technischen Weiterentwicklung des Nachrichtenwesens (Telekommunikation).
- g. **Förderung des Unterrichts- und Bildungswesens** %
 i Diese Zielsetzung umfasst F&E-Vorhaben für die Entwicklung, Erneuerung und Verbesserung von Bildungssystemen und -methoden auf allen Ebenen, einschließlich Erwachsenenbildung.
- h. **Förderung des Gesundheitswesens** %
 i Diese Zielsetzung umfasst F&E-Vorhaben zur Förderung, zum Schutz und zur Wiederherstellung der menschlichen Gesundheit. Dieser Zielsetzung dienen auch F&E-Projekte auf dem Gebiet der Nahrungsmittelhygiene, der Ernährungslehre, der Arbeitsmedizin und der Pharmazie.
- i. **Förderung der staatlichen Verwaltung, Gesetzgebung und Gerichtsbarkeit, der Wirtschaftspolitik, der sozialen Entwicklung und der internationalen Beziehungen** %
 i Diese Zielsetzung umfasst F&E-Vorhaben, die vorrangig der Förderung der sozialen und sozioökonomischen Entwicklung dienen, insbesondere in den Bereichen öffentliche Verwaltung, Wirtschafts- und Sozialpolitik.
- j. **Förderung von Kultur, Religion, Sport, Freizeitgestaltung und des Kommunikationswesens** %
 i Diese Zielsetzung umfasst F&E-Vorhaben, die vorrangig der Förderung der sozialen und sozioökonomischen Entwicklung dienen, insbesondere in den Bereichen Kommunikation und Kultur, wie z.B. der Massenmedien.
- k. **Förderung des Umweltschutzes** %
 i Diese Zielsetzung umfasst F&E-Vorhaben, die die Verschmutzung von Luft, Wasser und Boden, deren Ursache, Verbreitung und Auswirkung auf Menschen und Umwelt zum Gegenstand haben oder der Vorbeugung und Bekämpfung aller Formen von Umweltbelastung, einschließlich Lärm, dienen.
- l. **Förderung der Stadt- und Raumplanung** %
 i Diese Zielsetzung umfasst F&E-Vorhaben zur Verbesserung der städtischen und ländlichen Umwelt und deren planvoller Anpassung an die Menschen.
- m. **Förderung der Landesverteidigung** %
 i Diese Zielsetzung umfasst F&E-Vorhaben für militärische und nichtmilitärische Landesverteidigung.
- n. **Förderung der allgemeinen Erweiterung des Wissens** %
 i Diese Zielsetzung umfasst F&E-Vorhaben, die der allgemeinen Erweiterung des Wissens dienen und nicht einer anderen der hier vorgegebenen Zielsetzungen zugeordnet werden können.

100 %

(in 1 000 EUR)
(a - h)

5 FINANZIERUNG DER AUSGABEN FÜR INTERNE F&E 2019

GESAMTE AUSGABEN FÜR INTERNE F&E 2019 (= SUMME FRAGE 2)

finanziert aus:

a. Eigenen Mitteln des Unternehmens

(einschließlich Kredite und Darlehen, auch geförderte Darlehen wie z.B. der FFG¹)

Finanzierung, welche keine Kredite oder Darlehen einschließt:

b. Mittel von anderen inländischen Unternehmen

Mittel von inländischen verbundenen Unternehmen

Mittel von anderen inländischen Unternehmen

c. Mittel aus dem staatlichen Sektor

Bund (ohne Forschungsprämie)

Forschungsprämie (§ 108c EStG 1988 i.d.g.F.)

Länder (einschließlich Wien), Länderfonds

Gemeinden (ohne Wien)

Zuschüsse der FFG¹)

Sonstige (bitte finanzierende Stelle(n) hier angeben):

d. Mittel aus dem Hochschulsektor

(von Einrichtungen oder Angehörigen von Universitäten, Fachhochschulen)

e. Mittel von privaten Organisationen ohne Erwerbszweck,

welche nicht primär für Unternehmen tätig sind, sowie von Privatpersonen

f. Mittel von der Europäischen Union (EU)

g. Mittel von internationalen Organisationen

wie z.B. ESA, OECD, FAO, auch jene mit Sitz im Inland wie z.B. IAEA, UNIDO

h. Sonstige Mittel aus dem Ausland

Mittel von ausländischen verbundenen Unternehmen

Mittel von anderen ausländischen Unternehmen

Sonstige Finanzierung aus dem Ausland

6 AUSGABEN FÜR EXTERNE F&E 2019

Hat Ihr Unternehmen im Jahr 2019 F&E-Aufträge an Dritte außer Haus vergeben?

Ja Nein

Bei „Nein“: Bitte weiter mit Frage 7! Wurde weder interne F&E durchgeführt noch externe F&E beauftragt, ist die Erhebung beendet.

F&E-Aufträge an inländische Einrichtungen (ohne USt.)

(in 1 000 EUR)

F&E-Aufträge an ausländische Einrichtungen (ohne USt.)

(in 1 000 EUR)

Inländische verbundene Unternehmen..

Ausländische Tochtergesellschaften ...

Andere inländische Unternehmen

Andere ausländische verbundene Unternehmen

Universitäten und Fachhochschulen oder einzelne Angehörige von solchen..

Sonstige ausländische Unternehmen..

Sonstige staatliche Einrichtungen (ohne Universitäten und Fachhochschulen)

Ausländische staatliche Einrichtungen

Private Organisationen ohne Erwerbszweck

Internationale Organisationen

Kooperative F&E-Einrichtungen

Andere

7 BESCHÄFTIGTE IN F&E 2019

i Das sind alle Personen, die im Jahr 2019 an den F&E-Arbeiten des Unternehmens direkt mitgewirkt und mindestens 100 Arbeitsstunden für F&E aufgewendet haben: Inhaber, Gesellschafter und Gesellschafterinnen, unselbstständig Beschäftigte („eigenes Personal“) sowie Personen ohne Arbeitsverhältnis mit dem Unternehmen („Fremdpersonal“), die in die F&E-Arbeiten des Unternehmens direkt eingebunden waren wie z.B. selbstständige Berater oder Fachpersonal mit Anstellung bei einem anderen Unternehmen oder Personaldienstleister.

1,0 Vollzeitäquivalent (VZÄ) für F&E entspricht einer ganzjährig und Vollzeit in F&E beschäftigten Person.

Personalkategorie	Höchste abgeschlossene Ausbildung	Anzahl der Beschäftigten in F&E im Jahr 2019		Vollzeitäquivalente für F&E im Jahr 2019 (gerundet auf 1 Dezimalstelle)	
		Männer	Frauen	Männer	Frauen
Wissenschaftler und Wissenschaftlerinnen, Ingenieure und Ingenieurinnen i Personen, die neue Erkenntnisse, Produkte, Verfahren, Methoden oder Systeme konzipieren oder schaffen und Führungskräfte aus F&E-Management und F&E-Verwaltung.	Doktoratsstudium (nach Abschluss eines Diplom- oder Masterstudiums) an einer Universität.....	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Diplom- oder Masterstudium an einer Universität, Fachhochschule etc. (z.B. Mag., Dipl.-Ing., Dkfm., Dr.med.)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Bachelorstudium an einer Universität, Fachhochschule etc. oder Kurzstudium	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Hochschulverwandte Lehranstalten (Zugangsvoraussetzung: Matura oder gleichwertige Qualifikation), z.B. Sozialakademie, MTA	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Meisterprüfung oder Werkmeisterausbildung	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Matura an einer berufsbildenden höheren Schule (z.B. HTL, HAK, HBLA, Kolleg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Matura an einer allgemeinbildenden höheren Schule (AHS), Abschluss einer berufsbildenden mittleren Schule (BMS), Lehrabschluss	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Sonstige Ausbildung	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		(a)	(a)	(a)	(a)
	Wissenschaftler und Wissenschaftlerinnen, Ingenieure und Ingenieurinnen zusammen		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Techniker und Technikerinnen und andere höher qualifizierte Beschäftigte i Personen (Laboranten und Laborantinnen, technische Zeichner und technische Zeichnerinnen u.Ä.), die technische Arbeiten in Verbindung mit F&E ausführen.	Doktoratsstudium (nach Abschluss eines Diplom- oder Masterstudiums) an einer Universität.....	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Diplom- oder Masterstudium an einer Universität, Fachhochschule etc. (z.B. Mag., Dipl.-Ing., Dkfm., Dr.med.)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Bachelorstudium an einer Universität, Fachhochschule etc. oder Kurzstudium	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Hochschulverwandte Lehranstalten (Zugangsvoraussetzung: Matura oder gleichwertige Qualifikation), z.B. Sozialakademie, MTA	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Meisterprüfung oder Werkmeisterausbildung	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Matura an einer berufsbildenden höheren Schule (z.B. HTL, HAK, HBLA, Kolleg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Matura an einer allgemeinbildenden höheren Schule (AHS), Abschluss einer berufsbildenden mittleren Schule (BMS), Lehrabschluss	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Sonstige Ausbildung	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		(b)	(b)	(b)	(b)
	Techniker und Technikerinnen und andere höher qualifizierte Beschäftigte zusammen		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sonstige Beschäftigte zusammen		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
i Facharbeiter und Facharbeiterinnen, ungelernete und angelernte Hilfskräfte, Büro- und sonstiges Verwaltungspersonal, die direkt für F&E tätig sind.		(a+b+c)	(a+b+c)	(a+b+c)	(a+b+c)
BESCHÄFTIGTE IN F&E 2019 INSGESAMT		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		Männer + Frauen	Männer + Frauen		

8 STANDORT(E) DER F&E-TÄTIGKEIT DES UNTERNEHMENS 2019

i Berücksichtigen Sie bitte nur jene Standorte, die zu Ihrem Unternehmen gehören und auf Dauer eingerichtet sind.

Hat das Unternehmen im Jahr 2019 seine F&E-Tätigkeit ausschließlich am Hauptstandort des Unternehmens durchgeführt?

i Hauptstandort = Anschrift auf dem Adressfeld auf Seite 1 des Fragebogens.

Kreuzen Sie bitte das Bundesland an, in dem sich im Jahr 2019 der **Standort der F&E-Tätigkeit** des Unternehmens befunden hat. Falls das Unternehmen F&E-Standorte in zwei oder mehr Bundesländern hatte, ist zusätzlich anzugeben, wie sich die Beschäftigten in F&E auf diese Standorte verteilt haben (in %).

Ja → Bitte weiter zu Frage 9!

Nein



- Burgenland %
- Kärnten %
- Niederösterreich %
- Oberösterreich %
- Salzburg %
- Steiermark %
- Tirol %
- Vorarlberg %
- Wien %

100 %

9 ÖSTERREICHISCHER FORSCHUNGSSTÄTTENKATALOG

i Der österreichische Forschungsstättenkatalog ist ein von der Statistik Austria erstelltes Verzeichnis von F&E durchführenden österreichischen Unternehmen und anderen F&E-Einrichtungen. Der Eintrag ist **kostenfrei**.

Ich erkläre mich damit einverstanden, dass der Name und die Anschrift des Unternehmens, der Name des F&E-Verantwortlichen oder der F&E-Verantwortlichen bzw. des Leiters oder der Leiterin des Unternehmens und die wirtschaftliche Haupttätigkeit in der Neuauflage des österreichischen Forschungsstättenkataloges veröffentlicht und an Interessenten und Interessentinnen auch in Form eines Auszuges aus dem Forschungsstättenkatalog übermittelt werden.

Ja

Unterschrift einer zeichnungsberechtigten Person

Nein → Bitte weiter zu Frage 10!

Ansprechperson für F&E bzw. Leiter oder Leiterin des Unternehmens:

Herr / Frau *)
 Zuname Vorname

Akad. Grad Titel handelsrechtliche Position im Unternehmen

Angaben zum Unternehmen für den Eintrag im Forschungsstättenkatalog:

+43 (0) / -
 Vorwahl Telefonnummer Durchwahl

+43 (0) / -
 Vorwahl Faxnummer Durchwahl

E-Mail-Adresse

http://
 Website

*) Nichtzutreffendes bitte streichen.

10 ZEITAUFWAND FÜR DIE BEANTWORTUNG DIESES FRAGEBOGENS

Um die Belastung der Unternehmen durch statistische Erhebungen mit Auskunftspflicht messen zu können, bitten wir Sie noch um folgende Angaben:

Wie viele Personen waren an der Datensammlung für diese F&E-Erhebung und an der Ausfüllung dieses Fragebogens beteiligt? Person(en)

Wie hoch veranschlagen Sie den gesamten Zeitaufwand für Datensammlung und Ausfüllung? Stunde(n) Minuten

i Bitte addieren Sie den Zeitaufwand aller an der Beantwortung beteiligten Personen zu einer Gesamtsumme in Stunden und Minuten.

11 AUSWIRKUNGEN VON COVID-19 AUF DIE F&E-AKTIVITÄTEN

i Die COVID-19-Pandemie hat die wirtschaftlichen Aktivitäten der Unternehmen im Jahr 2020 stark betroffen. Zur Abschätzung der Auswirkungen der Pandemie auf die Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten der Unternehmen in den Jahren 2020 und 2021 werden Sie um Beantwortung der folgenden Fragen ersucht. **Die Beantwortung der Fragen ist FREIWILLIG.**

Wie hoch schätzen Sie die Ausgaben für interne F&E im Jahr 2020?

i Beihilfen für F&E-Beschäftigte in Kurzarbeit (COVID-19-Kurzarbeit) sind in die F&E-Ausgaben **nicht** einzurechnen.

Sollten noch keine genauen Daten für 2020 vorliegen, wird um eine Schätzung ersucht. Für Mitteilungen an Statistik Austria zu dieser Frage steht das Textfeld „Raum für Kommentare“ zur Verfügung.

(in 1 000 EUR)

GESAMTE AUSGABEN FÜR INTERNE F&E 2020

Wie, schätzen Sie, werden sich die Ausgaben für interne F&E im Jahr 2021 im Vergleich zu 2020 entwickeln?

Die Ausgaben werden:

- a) Um mehr als 15% zurückgehen
- b) Um 5% bis 15% zurückgehen
- c) Ungefähr gleich bleiben (um weniger als 5% zurückgehen oder steigen)
- d) Um 5% bis 15% steigen
- d) Um mehr als 15% steigen

Beschäftigte in Forschung und Entwicklung am 1. Oktober 2020

i Bitte geben Sie diesen Wert in „Vollzeitäquivalenten“ (VZÄ) an: 1,0 VZÄ entspricht einer Vollzeittätigkeit in F&E. Teilzeitbeschäftigung in F&E ist nur anteilig zu berücksichtigen (wie bei Frage 7).

Es sollten hier die **Plandaten zum Mitarbeiterstand** angegeben werden, **ohne allfällige Kurzarbeit zu berücksichtigen.**

Beispiel: Im Mitarbeiterstand als Vollzeitbeschäftigte ausgewiesene Personen, die am 1.10.2020 in Kurzarbeit waren, sollten als Vollzeitbeschäftigte gezählt werden.

(in VZÄ)

BESCHÄFTIGTE IN F&E, AM 1. OKTOBER 2020

RAUM FÜR KOMMENTARE:

Danke für Ihre Mitarbeit!