

Prozesskostenrechnung in Forschung und Entwicklung

F. Vahlen - Agraringenieur Forschung und Entwicklung

Prozesskostenrechnung	
7	
7.1 Entstehung der Prozesskostenrechnung	323
7.2 Definition und Zielsetzung der Prozesskostenrechnung	328
7.3 Komponenten der Prozesskostenrechnung	330
7.4 Integration der Prozesskostenrechnung in das betriebliche Kostenrechnungssystem	335
7.4.1 Tätigkeitsanalyse	336
7.4.2 Kostenstellenanalyse	340
7.4.3 Hauptprozessanalyse	342
7.5 Nutzen der Prozesskostenrechnung	345
7.6 Prozesskostenrechnung in der Kostenstellenrechnung	347
7.7 Kalkulation mit der Prozesskostenrechnung	351
7.7.1 Abbaumethode	351
7.7.2 Degressionmethode	353
7.7.3 Komplettmethode	356
7.8 Prozesskostenbasierte Deckungsbeitragsrechnung	357
7.9 Kritische Würdigung der Prozesskostenrechnung	360
Übungsmaterial	363
Wiederholungsfragen	363
Aufgaben	363
Literatur	363
ÜBERSICHT	

Description: -

- Fiction - General

Fiction

General

General & Literary Fiction

Research, Industrial -- Germany -- Cost control.

Research, Industrial -- Germany --

Accounting Prozesskostenrechnung in Forschung und Entwicklung

- Controlling Praxis (Munich, Germany)

Controlling Praxis Prozesskostenrechnung in Forschung und Entwicklung

Notes: Includes bibliographical references (p. 211-225).

This edition was published in 1991



Filesize: 33.109 MB

Tags: #> #Forschung #und #Entwicklung #— #einfache #Definition #& #Erklärung #» #Lexikon

Forschung und Entwicklung in einer neuen Schallschutzhalle

Zwei Drittel der Forschungsausgaben in Deutschland stammen aus der Privatwirtschaft. Durch die Fokussierung von Forschungs- und Entwicklungs-Bemühungen auf vier therapeutische Bereiche und andere zielgerichtete Investitionen besteht unser Ziel darin, sich an der fortschrittlichsten Innovation zu beteiligen, die ungedeckte medizinische Bedürfnisse durch interne Forschung und Entwicklung und Zusammenarbeit mit branchenübergreifenden Partnern löst. Bei Engineering-Dienstleistern werden zwar die Leistungs-Hauptstellen über Ist-Zeiten und Plankostensätze auf die Projekte verrechnet, eine kostenstellenübergreifende Prozessgliederung ist aber nur mit Hilfe der Prozesskostenrechnung darstellbar.

Prozesskostenrechnung

Falls eine solche Bezugsgröße für einen Prozess nicht ermittelbar ist, werden solange Teilprozesse gebildet, bis passende Cost Driver für diese gefunden werden können. Jedoch besteht keine völlige Ziellosigkeit, da ein allgemein formuliertes technisches Ziel vorgegeben ist, das es im Rahmen der Forschungstätigkeit zu spezifizieren gilt.

Forschung & Entwicklung

Für die Verrechnung werden alle durch die Inanspruchnahme der Ressourcen anfallenden Kosten auf die Prozesse verrechnet.

Forschung und Entwicklung (F&E)

Die Tätigkeiten in den Kostenstellen und die ablaufenden Geschäftsprozesse sind verantwortlich für die Entstehung der Kosten.

Related Books

- [Tujia ren he Tujia yu](#)
- [Secretarial and office careers](#)
- [Michigan real estate - principles & practices](#)
- [Rural industrialization in Tanzania - a case study of ten co-operative enterprises](#)
- [Volgo-Akhtubinskaia pojma--prirodnyj dar chelovechestvu - illiustrirovannyj nauchno-populjarnyj](#)