

Softwaresystem IMS

Basisfunktionen

Der alltägliche & nachvollziehbare Begleiter für Innovationsfinanzierung



ZEITERFASSUNG

Klare Abläufe & eindeutiges Reporting

PROJEKT-MANAGEMENT

Nachvollziehbares & konsistentes
Projektmanagement

STEUERLICHE AUFBEREITUNG

Revisionssichere & GoBD-konforme Dokumentation

GRAND REPORT

Konsistente & widerspruchsfreie Gesamtaufbereitung für Betriebsprüfung

Jedes bestehende System integrierbar

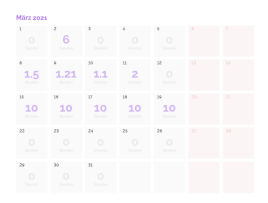


Zentrale Elemente IMS



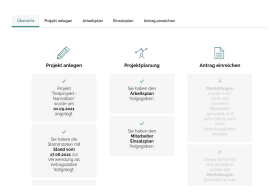


jegliche bestehende Kundensysteme sind in unser Softwaresystem IMS integrierbar



ZEITERFASSUNG

konsistente und vollständige Zeiterfassung jedes Mitarbeiters

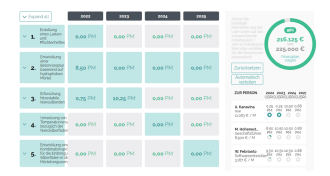


PROJEKTPLANUNG

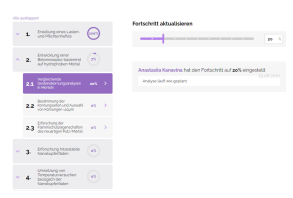
übersichtliche und chronologische Planung der F&E-Projekte, Arbeitspakete und Anträge



Zentrale Elemente IMS







EINSATZPLANUNG

eindeutige Zuordnung der einzelnen Mitarbeiter*innen zu den entsprechenden Arbeitspaketen in Personenmonaten

CONTROLLING

einfache Kontrolle aller Sachverhalte der F&E-Projekte

REPORTING

cloudbasierte, automatische Fortschrittsaktualisierung über die Zeiterfassung



GRAND REPORT

Gesamtaufbereitung für Betriebsprüfung



Arbeitspakete

- Erstellung eines Lastenund Pflichtenheftes
- 2. Entwicklung einer Betonrezeptur basierend auf hydrophoben Mörtel
- 3. Erforschung hitzestabile Nanokupferfäden
- Kosten und Fristen
- Dokumentenspeicher

Konsistente, widerspruchsfreie und vollständige Zusammenfassung aller Sachverhalte der F&E-Projekte





Steuerliche Forschungsförderung



Ohne innoscripta "IMS"

- Risiko der Steuerhinterziehung
- Persönliche Haftung der
 Handlungsbevollmächtigten
- Intransparente FuE-Prozesse
- Geringere Nutzung der Steuergutschrift

Mit innoscripta "IMS"

- F&E-Steuerkonformität

 (revisionssichere & GoBD-konforme Dokumentation)
- Enthaftung der Handlungsbevollmächtigten durch Nutzung einer Best Practice
- ✓ Transparente FuE-Prozesse
- Starke Nutzung der Steuergutschrift & projektbasierte Beratung hierzu

Alle Sachverhalte konsistent und widerspruchsfrei in einem System, welches auf Basis der Erfahrung von > 1.000 Forschungsprojekten entwickelt wurde