

Öffentliche Bekanntmachung der AGIT mbH vom 22.03.2019

Ausschreibung für die zu erbringende Leistung "Innovationsscout Engineering" für die AGIT mbH (Auftraggeberin) im Rahmen des Projekts NRW.Innovationspartner

Die Aachener Gesellschaft für Innovation und Technologietransfer mbH (AGIT) plant im Rahmen des geförderten Projekts "NRW.Innovationspartner" Durchführung eines Verwertungsmatchings am 30.10.2019. Ziel des Verwertungsmatchings ist die Förderung der regionalen Verwertung von Innovationen und Forschungsergebnissen aus Hochschulen und Forschungseinrichtungen durch regionale KMU. Hierzu sollen ca. acht bis zehn Erfindungen in kurzen Pitches vor Unternehmen präsentiert werden, die sich für eine Verwertung oder weitere Zusammenarbeit zwischen Unternehmen und Forschungs-einrichtung eignen. Die Identifizierung geeigneter Forschungs- und Entwicklungsergebnisse aus den regionalen Forschungseinrichtungen erfolgt durch die jeweiligen Transferstellen, sowie durch die Projektpartner.

Die AGIT beabsichtigt darüber hinaus, die Identifizierung und Akquise von weiteren geeigneten Erfindungen bzw. Erfindern, die Ihre Forschungs- und Entwicklungsergebnisse beim Verwertungsmatching vorstellen, in Form eines **externen Dienstleistungsauftrags** zu vergeben.

Aufgaben und Anforderungen:

Sachverständige Einrichtungen bzw. Personen, die sich um die Durchführung des vorliegenden Auftrags "Innovationsscout" bewerben, haben folgende Leistungen zu erbringen und Anforderungen zu erfüllen:

- Identifizierung und Akquise durch den Innovationsscout von mindestens vier und bis zu sechs geeigneten Erfindungen bzw. Erfindern, die Ihre Forschungs- und Entwicklungsergebnisse beim Verwertungsmatching vorstellen.
- Die Erfindungen/Forschungsergebnisse müssen grundsätzlich für eine wirtschaftliche Verwertung durch regionale KMU geeignet sein.
- Die Erfindungen/Forschungsergebnisse sollen aus den Themenfeldern Engineering/ Produktionstechnik, sowie angrenzenden, oder ähnlichen Bereichen mit hohem regionalen Anwendungsbezug, stammen.
- Die Erfinder müssen dazu bereit sein, ihre Erfindung im Rahmen des Verwertungsmatchings in einem 10-minütigen Kurzvortrag vorzustellen.
- Es erfolgt im Vorfeld eine Abstimmung mit der AGIT, welche Erfinder durch die Transferstellen oder durch die Projektpartner und welche durch den Dienstleister angesprochen und akquiriert werden sollen.



- Die akquirierten Erfindungen sollen bis zum 31.05.2019 in Form eines Innovationsprofils durch den Innovationsscout erfasst werden. Hierzu wird ein Formblatt durch die AGIT zur Verfügung gestellt, welches zu verwenden ist.
- Alle Ergebnisse der im Rahmen des Auftrags ausgeführten Tätigkeiten (z.B. Kontaktdaten, Erfindungsbeschreibung, weitere Informationen) müssen der AGIT zur weiteren Verwendung übertragen werden.
- Das Angebot sollte eine pauschale Grundvergütung für die erbrachte Leistung sowie eine erfolgsabhängige Komponente je akquirierter Erfindung (min. vier Erfindungen und max. sechs Erfindungen) beinhalten.

Fachliches Anforderungsprofil:

Geeignete Einrichtungen/Personen sollten besondere fachliche und persönliche Fähigkeiten vorweisen können, die eine kompetente Erfüllung der Aufgaben sicherstellen. Dazu zählen:

- Fundierte Erfahrungen in der Anbahnung von Kooperationen zwischen Unternehmen und Hochschulen/ Forschungseinrichtung
- Kenntnis der regionalen Forschungs- und Hochschullandschaft
- Einschlägige, langjährige Technologie- und/oder Branchenkenntnisse im Bereich Engineering/Produktionstechnik o.ä.

Auswahlkriterien und -verfahren:

Sachverständige Einrichtungen/Personen, die sich um die Durchführung des vorliegenden Auftrages bewerben, haben auf der Grundlage der vorgenannten inhaltlichen und zeitlichen Rahmenbedingungen dem Auftraggeber ein schriftliches Angebot in Form eines schlüssigen Leistungsbildes vorzulegen.

Bei der Entscheidung über die Auftragsvergabe werden folgende zentrale Auswahlkriterien einschließlich ihrer Gewichtung zugrunde gelegt:

- 1. Veranschlagte Kosten für die Durchführung des Auftrags (70%).
- 2. Referenzen entsprechender Technologietransfer- sowie Netzwerktätigkeit im KMU-/Hochschulumfeld (30%).

Angebote zur Durchführung der Tätigkeit als "Innovationsscout Engineering" unter Einhaltung der o.g. Anforderungen sind schriftlich oder per E-Mail bis zum **07.04.2019** bei der AGIT einzureichen an:

Florian Deutz AGIT mbH Dennewartstraße 25-27 52068 Aachen

Tel.: 0241/963-1026 Email: f.deutz@agit.de

Aachen, 22.03.2019

AGIT mbH