



EINVERSTÄNDNISERKLÄRUNG UND DATENSCHUTZ

Hinweise zum Verfahren und zum Datenschutz

Die von Ihnen eingereichten Unterlagen (Angaben in dem Teilnahmeformular, Ihre Geschäftsidee inkl. Anlagen und Lebenslauf) werden durch Mitarbeiter der hannoverimpuls GmbH in einer ersten Bewertungsphase auf die formellen Anforderungen hin geprüft und inhaltlich bewertet. Bewertet wird nach einheitlichen Kriterien, die sich aus den Teilnahmebedingungen und dem inhaltlichen Leitfaden zum Geschäftskonzept ableiten lassen.

Ausgewählte Ideen erreichen die zweite Gutachtenphase und werden für eine weiterführende Bewertung an zwei ausgewählte Gutachter weitergeleitet. Die hannoverimpuls GmbH übermittelt den jeweiligen Gutachtern und Gutachterinnen neben den eingereichten Unterlagen auch die Namen und Erreichbarkeitsdaten des Einreichers oder Teams zur Vereinbarung eines Feedbackgesprächs. Sie erhalten durch den Gutachter ein persönliches Feedback, das Ihnen individuelle Anregungen zur Optimierung Ihres Geschäftskonzepts geben soll.

Basierend auf der Begutachtung der Geschäftskonzepte werden die Ideen mit der höchsten Bewertung an die Jury weitergeleitet. Die Jury entscheidet über die Vergabe der Wettbewerbspreise. Die Preisverleihung kann im Rahmen einer öffentlichen Veranstaltung stattfinden. Informationen über die Preisträger und Preisträgerinnen gibt hannoverimpuls zur Veröffentlichung an die Medien weiter und stellt diese zusätzlich auf die Website www.startup-impuls.de. Die Vergabe der Preise ist gebunden an eine weitere Verwendung zur Unternehmensgründung.

Ich erkläre mich einverstanden, dass die gemachten Angaben von der hannoverimpuls GmbH und den Projektpartnern gespeichert und im Rahmen der Gründungsberatung intern verwendet werden. Alle Projektbeteiligten haben sich zur Geheimhaltung der im Rahmen des Wettbewerbs erhaltenen Informationen verpflichtet. Diese Einwilligung kann jederzeit mit der Wirkung für die Zukunft unter der Telefonnummer: 0511/ 9357-700 oder unter der E-mail: info@gruendungswerkstatt-hannover.de widerrufen werden.