

## PRESSEMITTEILUNG

### BioID tritt IT-Sicherheitsverband TeleTrust Deutschland bei

#### Zusammenarbeit mit Top-Sicherheitsunternehmen zur Förderung multimodaler biometrischer Technologien

**Nürnberg, Deutschland—20. April 2010** – BioID GmbH, ein führender Anbieter von multimodaler biometrischer Authentisierung für IT-, Web- und Mobilanwendungen, hat heute seinen Beitritt zu TeleTrust verkündet, dem deutschen IT-Sicherheitsverband mit einem dichten Netzwerk und einer starken politischen Stimme in Sachen IT-Sicherheit.

„TeleTrust begrüßt die Mitgliedschaft von BioID“, sagte Dr. Holger Mühlbauer, Geschäftsführer von TeleTrust. „Die Biometrie ist eines unserer Schwerpunktgebiete, und wie freuen uns, dass BioID nun gemeinsam mit uns die Biometrie als bewährte Technologie zum Schutz digitaler Identitäten, von elektronischen Transaktionen und sonstigen vertraulichen Informationen fördern wird.“

Das weit reichende effiziente Netzwerk von TeleTrust bringt die innovativsten Köpfe und die Spitzenunternehmen der IT-Sicherheitsbranche zusammen. Darüber hinaus verfügt TeleTrust über beträchtlichen Einfluss auf politische Entscheidungen über IT-Sicherheit, e-Government, e-Health, Sicherheit und Datenschutzbelange in Deutschland. Dies zeigte sich beispielsweise bei der Verabschiedung des deutschen Gesetzes über die Rahmenbedingungen für elektronische Signaturen vor vielen Jahren. Die Organisation umfasst eine aktive Biometrie-Expertengruppe, die sich für die Förderung des Einsatzes von biometrischen Technologien einsetzt, den Weg für die Biometriebranche in Deutschland geebnet hat und Empfehlungen für sichere, verlässliche Biometrieerkennungstechnologien ausarbeitet, die gesetzlichen Vorschriften entsprechen und gleichzeitig akzeptabel für mögliche Anwender sind.

„Zu den Mitgliedern von TeleTrust zählen einige der großen Namen in der IT-Sicherheitsbranche, und wir freuen uns, in diesem Spitzennetzwerk für IT-Sicherheit mitzuarbeiten“, erklärte Ho Chang, CEO der BioID GmbH. „Mit unserer umfassenden Erfahrung in verlässlicher und anwenderfreundlicher multimodaler biometrischer Erkennung sind wir bestrebt, an der Förderung des breiten Einsatzes von biometrischen Technologien in Regierungs-, Unternehmens- und Verbraucheranwendungen mitzuwirken.“

#### Über BioID

BioID ist führend in der Entwicklung von multi-modalen biometrischen Authentifizierungslösungen zum Schutz von IT- und Internet-Anwendern vor Identitätsdiebstahl. Mit der zunehmenden Nutzung des Internet und mobiler IT- und Kommunikationsservices verfügen immer mehr Menschen über eine wachsende Anzahl von Internet-Accounts und digitalen Identitäten, die üblicherweise lediglich durch

ein Passwort oder eine Kombination aus einem Token (Karten, Schlüssel, USB-Stecker, etc.) und einem Passwort geschützt sind. Im Gegensatz hierzu schützt BioID digitale Identitäten nicht durch unsichere Passwörter und Token, sondern durch eine unlösbare Kopplung an die biometrischen Merkmale des Anwenders. Biometrische Authentifizierung ist die einzige heute bekannte Methode die physische Präsenz eines Anwenders zu verifizieren, da biometrische Merkmale weder gestohlen noch weitergegeben werden können.

Die BioID Authentifizierungssoftware erkennt eine Person zuverlässig anhand von Gesicht, Iris und Stimme und verhindert so die unbefugte Nutzung digitaler Identitäten. Zugleich verfügt BioID über eine hohe Benutzerakzeptanz, da sich BioID-Anwender keine Passwörter mehr merken müssen. Die BioID Authentifizierungslösungen haben sich seit vielen Jahren bei Unternehmen, Banken und staatlichen Organisationen bewährt, und können flexibel in bestehende Informations- und Kommunikationslandschaften integriert werden.

Die BioID GmbH hat ihren Sitz in Nürnberg und fokussiert sich auf Forschung und Entwicklung im Bereich multimodaler Biometrie. Weitere Informationen über BioID finden Sie unter [www.bioid.com](http://www.bioid.com).

## Über TeleTrust Deutschland e.V.

Der IT-Sicherheitsverband TeleTrust Deutschland e.V. wurde 1989 gegründet, um verlässliche Rahmenbedingungen für den vertrauenswürdigen Einsatz von Informations- und Kommunikationstechnik zu schaffen. TeleTrust entwickelte sich zu einem bekannten Kompetenznetzwerk für IT-Sicherheit, dessen Stimme in Deutschland und Europa gehört wird. Heute vertritt TeleTrust rund 100 Mitglieder aus Industrie, Wissenschaft und Forschung sowie öffentlichen Institutionen. In Projektgruppen zu aktuellen Fragestellungen der IT-Sicherheit und des Sicherheitsmanagements tauschen die Mitglieder ihr Know-how aus. TeleTrust äußert sich zu politischen und rechtlichen Fragen, organisiert Messen und Messebeteiligungen und ist Träger der "European Bridge CA" (Bereitstellung von Public-Key-Zertifikaten für sichere E-Mailkommunikation) sowie des Zertifikates "TeleTrust Information Security Professional" (T.I.S.P.). Hauptsitz des Verbandes ist Berlin. Weitere Informationen über TeleTrust finden Sie unter [www.teletrust.de](http://www.teletrust.de).

## Pressekontakt

BioID GmbH  
Beate Haas  
Bartholomäusstr. 26C  
90489 Nürnberg

Tel: +49 911 9999 8980  
Fax: +49 911 9999 8989  
E-Mail: [press@bioid.com](mailto:press@bioid.com)  
Internet: <http://www.bioid.com>

TeleTrust Deutschland e.V.  
Dr. Holger Mühlbauer, Geschäftsführer  
Chausseestraße 17  
10115 Berlin

Tel.: +49 30 4005 4306  
Fax: +49 30 4005 4311  
E-Mail: [holger.muehlbauer@teletrust.de](mailto:holger.muehlbauer@teletrust.de)  
Internet: <http://www.teletrust.de>