

## Die Schaltzentrale Ihrer Sicherheit:



### Klare Vorteile:

BioLANCC (Biometric Local Area Network Control Center) ist die Revolution auf dem Biometriemarkt. Mit Hilfe von BioLANCC kontrollieren Sie verschiedenste biometrische Hardware über TCP/IP mit nur einer Software: BioLANCC!

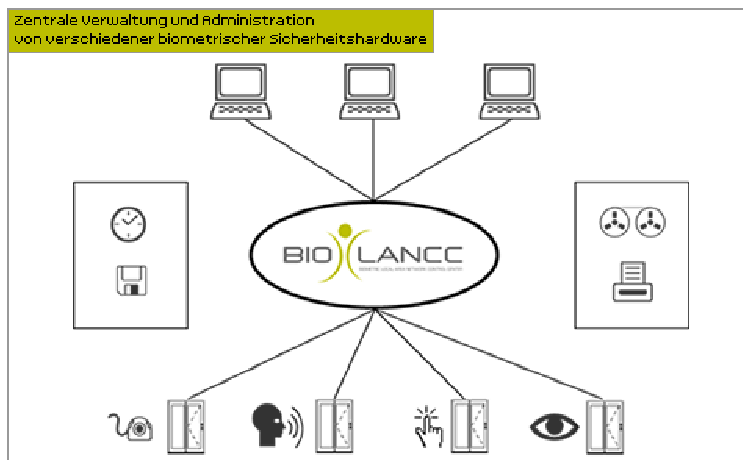
Aber das ist noch lange nicht alles: Sie richten mit BioLANCC schnell und einfach per Mausclick Zutrittsrechte, Geräterechte, Gruppenrechte und Mitarbeiterrechte ein. So ist es Ihnen möglich, bis runter auf einzelne Mitarbeiter/User Rechte zu vergeben – wie z. B. wann darf wer wo rein und wann nicht.

Mit Hilfe von BioLANCC haben Sie als Administrator sofort alle wichtigen Daten im Blick: der Gerätemanager gibt Ihnen sofort Info über den aktuellen Status der Geräte: sind alle online oder gibt es im Netzwerk evtl. Probleme.

Administrieren Sie Ihre Mitarbeiter an anderen Standorten: Kein Problem mit der Möglichkeit des verteilten Datenbankzugriffs von BioLANCC!

## Verschiedene Hardware – eine Software:

Der grosse Vorteil von BioLANCC ist die Multiadaptivität, dies bedeutet: als Administrator müssen Sie nur noch eine Software



zum Verwalten von Userrechten/ Geräterechten sowie der im Unternehmen eingesetzten biometrischen Hardware einsetzen.

Dies spart Zeit und Geld!

Somit ist es mit BioLANCC möglich z. B. Fingerabdruckscanner, Gesichts-erkennung, Iriserkennung usw. in einem Netzwerk zu betreiben und mit BioLANCC zentral zu verwalten. Möglich macht dies eine flexible Schnittstelle in BioLANCC, mit welcher es einfach ist, weitere Geräte in das System einzubinden. Somit ersparen Sie sich viel Zeit und Geld, denn Sie müssen nicht unnötig in verschiedene Softwarelösungen investieren und sich in verschiedene Softwarelösungen einarbeiten!

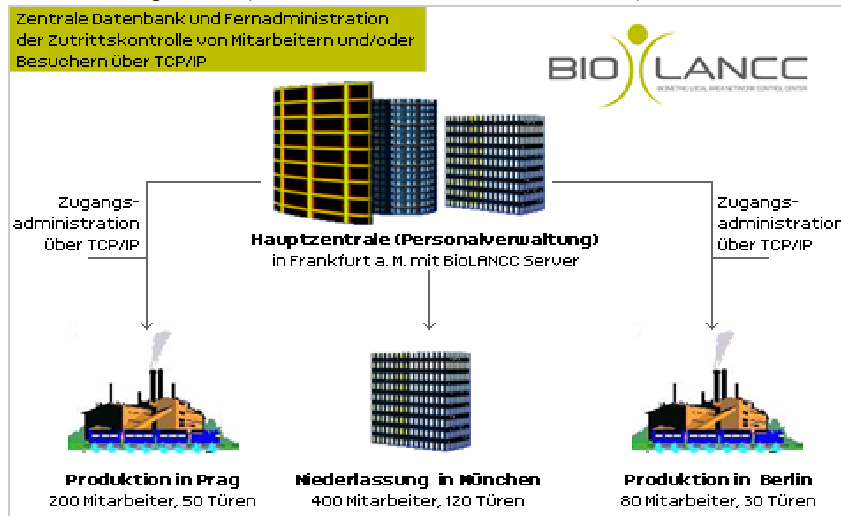
## User- und Systemadministration leicht gemacht:

Mit Hilfe von BioLANCC ist der Verwaltungsaufwand von Users – sei es Neuanlage, Änderung oder Löschen - eigentlich nicht mehr als ein Mausclick. Sie legen die Grunddaten des Users an (z. B. Name, Abteilung etc.) und ordnen ihn einfach per Drag-and-Drop eine oder mehreren Gruppen hinzu. Nachdem der User enrolled (also biometrisch erfasst) wurde, hat dieser sofort Zutritt bzw. Rechte zu allen ihm zugewiesenen Räumen. Grund hierfür liegt darin, dass permanent ein Informationsaustausch zwischen der biometrischen Hardware und dem BioLANCC-Server per TCP/IP stattfindet. Auch Zeitarbeiter können Sie einfach anlegen und den Zugang bis zu einem von Ihnen vorgegebenen Datum freischalten. Danach wird der User automatisch auf inaktiv geschaltet und hat keine Zutrittsrechte mehr bis der Administrator in wieder freischaltet.

Genauso verfahren Sie auch bei neuer Hardware, für welche ein extra dafür vorgesehener Gerätemanager zur Verfügung steht. Selbst nicht erfahrende User können einfach neue Geräte anlegen, hierfür steht ein Geräte-Wizard zur Verfügung, welcher Sie Schritt für Schritt durch den Neuanlagevorgang führt.

## Verschiedene Standorte oder Administratoren:

In Ihrer Firma gibt es mehrere Administratoren, welche sich um die Zutrittskontrolle kümmern oder diese sind räumlich voneinander getrennt (z. B. München, New York und Tokio)? Mit BioLANCC kein Problem: Dank der Möglichkeit des



verteilten Datenbankzugriffes ist es auch möglich auf eine entfernt liegende Datenbank zu zugreifen. Dies bedeutet für Sie: zentrale Datenverwaltung und -sicherung.

Darüberhinaus ist es mit BioLANCC möglich mehrere Administratoren für die Verwaltung der Software freizuschalten und auch spezielle Rechte im BioLANCC zu zuweisen. Also darf die Personalabteilung zum Beispiel neue Mitarbeiter anlegen, Logfiles auslesen aber keine neuen Geräte anlegen, während der Administrator Vollzugriff auf die Geräteverwaltung hat aber nur Leserechte in der Userverwaltung. Diese Rechte können Sie selbst per Mausklick im System festlegen.

## Unabhängig von Betriebssystem und Datenbank:



Bei der Entwicklung von BioLANCC war es uns wichtig, dass BioLANCC auf allen verfügbaren Betriebssystemen laufen muss und das Datenbankbackend des Kunden genommen werden kann. Das bedeutet für Sie: Egal ob Sie Windows, Linux, SunSolaris oder Unix einsetzen, BioLANCC läuft auf all diesen Betriebssystemen.

Genauso unabhängig sind Sie bei der Wahl der Datenbank: alle SQL-fähigen Datenbanken sind möglich.

## Systemvoraussetzungen:

- Windows (getestet auf XP, 2000), Linux (getestet auf SuSe 9.x), SunSolaris (getestet auf SunSolaris9)
- SQL fähige Datenbank (getestet auf MySQL)
- Java Runtime Environment (mind. 1.4.2.7)
- Netzwerkanschluss TCP/IP
- CD-ROM Laufwerk (für Installation)

## Anzahl der möglichen Benutzer:

Abhängig von der jeweilig eingesetzten Lizenz.

## Entwickelt von Sicherheitsexperten und Informatikern:

BioLANCC wird in Kooperation mit der Bundeswehruniversität, Fakultät für Informatik München-Neubiberg (ITIS e.V.) sowie dem IIS Institut für Informationstechnische Systeme der Universität der Bundeswehr Neubiberg entwickelt.



## Weitere Informationen:

Biometronix World-Wide Support:

Biometronix® GmbH

Tizianstr. 63a

D-80638 München (Munich, Bavaria)

Internationale Website: <http://www.biometronix.com>

Deutsche Website: <http://de.biometronix.com>

Dt. Supportsystem: <http://de.biometronix.com/support>

Email: [info@biometronix.com](mailto:info@biometronix.com)

Support Fax: +49 - (0)89 – 2443 100 43