

A photograph of a young man with short blonde hair, wearing a pink V-neck t-shirt and blue jeans, standing in front of a modern building with a glass facade. He is interacting with a silver touch screen kiosk. The kiosk has a small display screen showing a landscape image and some text, and a coin slot at the bottom. The man is smiling and looking at the screen.

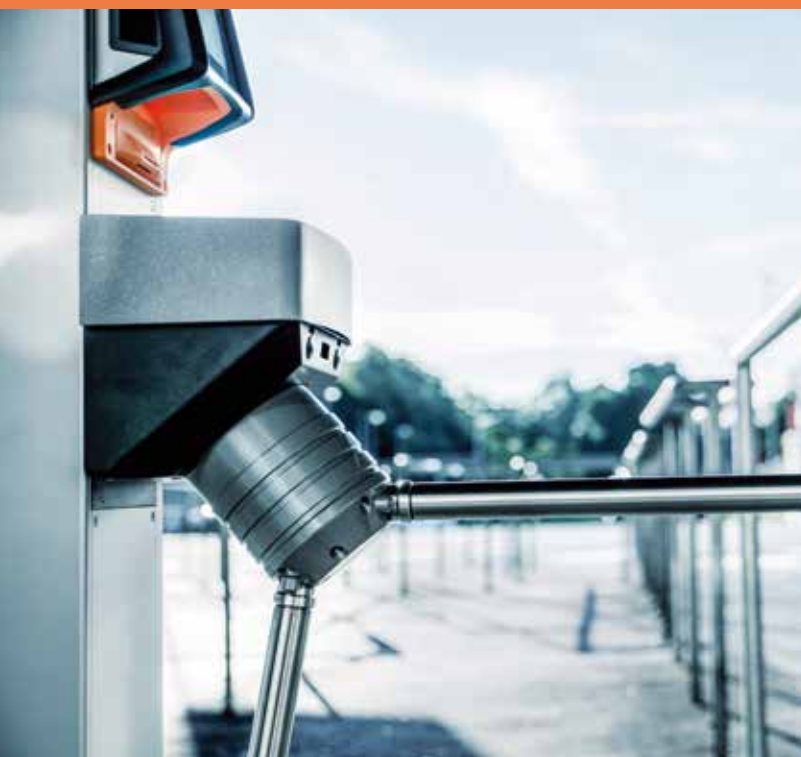
体育馆 和体育场

→ 中文

AXESS



你好！
我们是
Axess。



Axess AG

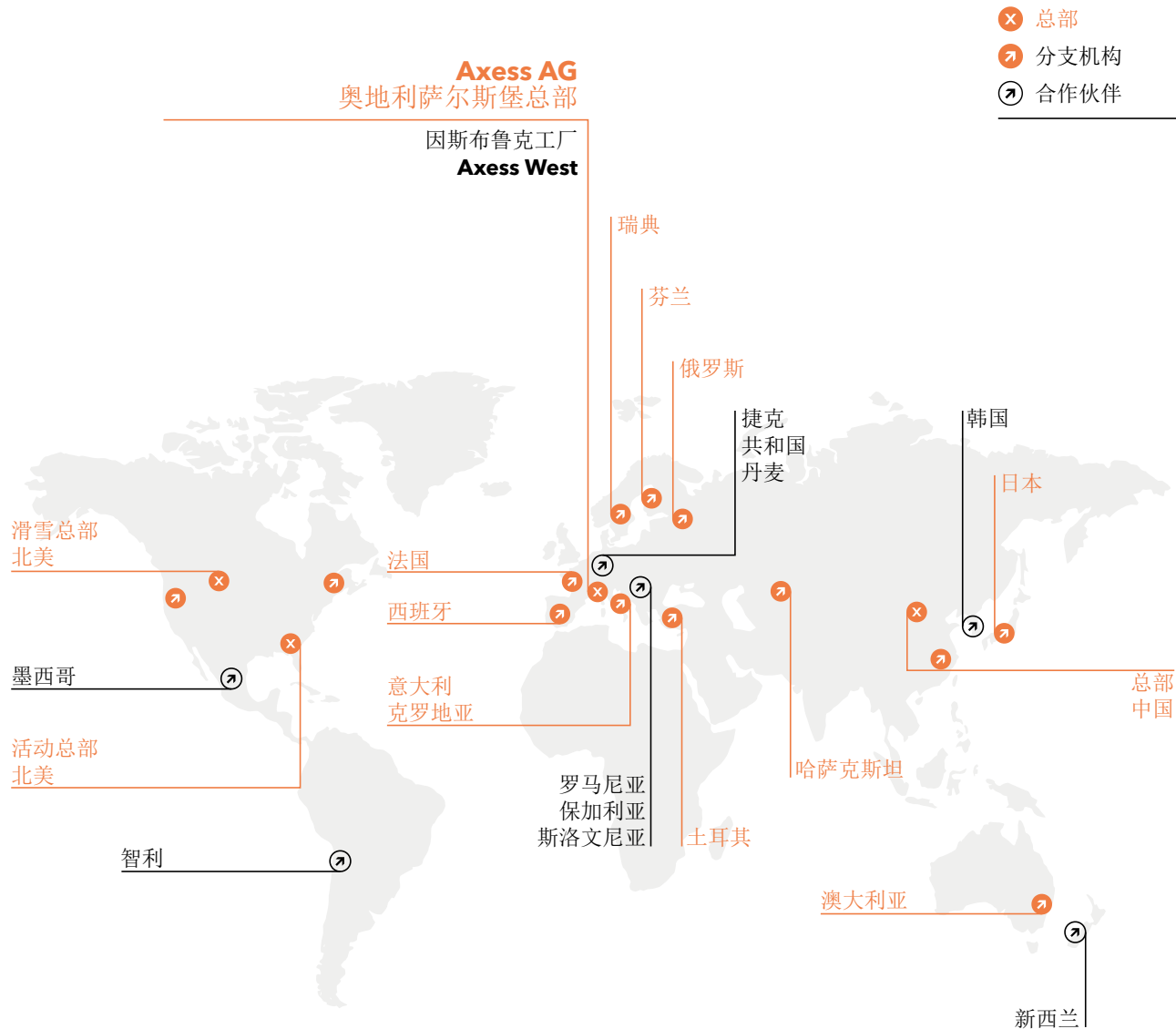
蓬勃发展的技术将大大增强客户体验

Axess是一家为体育场、竞技场以及赛会场所提供门禁系统解决方案的国际领先企业。用于赛会场所出入管理和控制访客流量的全新智能技术将成为发展的重点。通过为赛会场所运营商提供非接触式门禁系统，**Axess**系统已为保持社交距离和非接触式应用所定义的新生活方式做好了准备。迄今为止，**Axess**系统已安装在多个

奥运会、国际足联、欧足联和世界杯赛事场馆以及70多个体育场和竞技场中。

Axess总部位于奥地利萨尔茨堡的Anif，企业的销售、市场、财务、硬件和软件开发部门均在此办公。所有创新的硬件产品以及**Axess**智能卡和用于各种业务领域的门票均在位于因斯布鲁克（蒂罗尔州）的**Axess**工厂生产。公司致力于与客户建

立真诚的合作关系以及系统和产品的个性化。这样的价值观很好地为**Axess**在全球范围内所取得的商业成功奠定了基础。每天，企业的300多名员工都在为53个国家/地区的客户而努力工作。**Axess**股份公司成立于1998年，目前在全球拥有20家子公司。



Axess SMART POST 600

畅通无阻地通过入口

带有自定义选项的Axess **SMART POST 600**将是您正确的选择。无论特殊的客人希望能够拥有宽敞通畅的入口还是使用ADA模块，都不在话下。如果没有障碍，参观者就可以不受阻碍地进入体育场或活

动大厅。Axess **SMART SCANNER 600**可以在几秒钟内读取门票（条形码，二维码，NFC,RFID），如果门票有效，则会通过红色和绿色的指示灯发出信号这使得服务人员可以更加专注于客户本身。该系统配备有电池组和WIFI，因此可以将其放

置在任何需要的地方。只需将移动托盘推至需要使用**SMART POST 600**之处，就可以在几分钟之内更改位置。该系统的电池可以运行长达10个小时，并且可以在WIFI有效范围内工作。



优势简述

- › Axess **SMART SCANNER 600**
- › 固定式或移动式
- › 360°信号灯条
- › 选配：移动托盘，WIFI和用于完全无线网络通信及电源的电池组

Axess SMART SCANNER 600 NFC

非接触式检票

Axess SMART SCANNER 600开发用于快速非接触式扫描条形码、二维码、RFID和NFC媒体。这样，持有有效门票的客人便可以在几秒钟内入场。扫描仪读取代码，验证门票并触发旋转栅门。访客无需碰触任何物体就能够通过大门。传

感器检测到有人接近并打开旋转栅门。通过之后会再次触发旋转栅门以关闭大门。整个过程在几秒钟内完成。明亮的显示屏可为游客提供有关其门票有效期的信息，并提供视频格式或静态图像的广告空间。即使系统的连接断开，硬件的所有

功能也能够在离线状态下运行。经过实践检验的安全性和可靠性确保了运行的顺利平稳。**SMART SCANNER 600**可选配用于墙体安装的外壳，也可以集成到第三方系统中。

优势简述

- › 非接触式读取二维码，二维条码扫描器，可用于ISO 14443或15693的智能卡功能
- › 7英寸液晶触摸屏：广告，客人互动，服务等
- › 音频接口；扬声器和麦克风
- › 非接触式通过
- › 模块化设计
- › 输入/输出传感器检测通过方向



AX500 Smart Gate NG - T&M

仅可在佩戴口罩和体温正常时进门

特殊情况需要采取特殊措施。借助新型**AX500 Smart Gate NG T&M**（体温和口罩检测），Axess提供了一种全新的健康保护型解决方案。传感器测量体温，相机检测是否佩戴口罩。只有满足这些条件

时大门才会打开。访客进门时无需触碰闸机的旋转门或其他组件。如果有人体温过高或没有佩戴口罩，即使已经付款，也将被拒绝进入。此功能对于体育场、赛会场所和竞技场等人员拥挤场所非常重要，并

且让组织者和运营商在新的法律条件下能够再次向公众开放场馆。这一新模块可以轻松集成到所有产品线中。这样可以保证只有健康的人才能进入相应的设施。客人的健康安全将得到明显的提高。



内置体温计和口罩检查功能

优势简述

- › 健康检查
- › 内置发热计
和口罩检查功能
- › 非接触式进门
- › 安装于单个大门上或排列成行安装
- › 选配：逃生路线的
应急功能

Axess SMART DOOR 600

用于贵宾区和包厢的开门器

特殊客人需要特别的服务。全新的Axess **SMART DOOR 600**采用现代化设计，带有大屏幕，可显示欢迎消息或赞助商信息。扫描仪扫描带有二维码的门票并通过

数据库进行验证。检查通过后，门锁打开。可从远处读取RFID或NFC门票。外部门锁通过I/O触点打开。

优势简述

- › Axess **SMART SCANNER 600**
- › 通过以太网供电
- › 直接安装在墙体上



Axess SMART GATES (智能进门系统)

具有定制选项的灵活进门系统

AX500 Smart Gate NG专为应对赛会场所入口处的所有挑战而设计。凭借设计的模块化，该系统成为了能够满足个性化需求的理想解决方案，并且能够通过附加组件应对未来可能需要面对的挑战。该

系统可配备固定电源和数据源，以及带锂电池和嵌入式5 GHz WIFI卡的移动式版本。**Axess**能够充分适应环境，实现高度的灵活性，并改善赛会场所的客户体验。

优势简述

› Axess SMART SCANNER 600

- › 模块化设计，可单独配置
- › 360 °光信号
- › WIFI模块
- › 选配：移动托盘，WIFI和用于完全无线网络通信及电源的电池组



智能化进门模块任您挑选

旋转门

该旋转门不仅坚固耐用，能防风雨并且也为室内以及室外进门处打造了具有现代感的设计风格。传感器可检测到正在接近的人，并触发电枢移动旋转门臂。访客通过时无需与门接触。双门臂设计能够让客人

更加快速、轻松地通过。门臂沿两个方向旋转，因此能够在同一个大门处进出。配备应急机械装置，门臂可在紧急情况下自动脱落，为道路清除障碍。

标准型旋转门



ADA旋转门

旋转门应急机械装置



旋转门应急机械装置
应急位置

优势简述

- › 非接触式通过
- › 可单独设定的开门和关门速度
- › 可在两个方向上使用，因此能够在一个大门处实现进出
- › 可作为逃生通道

旋转门应急非对称装置



标准型平开挡板，桨叶式平开挡板和玻璃平开挡板

打开和关闭的时间短，可以根据选择定义。智能传感器可以区分人与物（例如：背包）。该系统还提供用于残疾人通道的

超宽版本(**ADA**)。桨叶式平开挡板可避免从平开挡板下钻过，因此安全性更高。



标准型平开挡板



ADA标准型平开挡板



平开挡板



平开挡板ADA



玻璃平开挡板

AX500 Smart Access Terminal NG

Axess紧凑型进门系统

AX500 Smart Access Terminal NG是专门为体育场和竞技场设计的增强型门禁解决方案。该系统可以在一侧或两侧配备旋转门，从而能够在一个大门处实现两个入

口。旋转门速度可以单独调节。一扇大门可进可出。可在联机或脱机模式下运行并且可配备用于更宽入口的ADA模块。

优势简述

- › 可在同一个大门进出
- › 2臂旋转门，更容易通过
- › 带应急机构模块的逃生通道模式
- › 选配：用于无障碍通行的ADA模块



AX500 Smart Security Gate

门禁系统的安全专家

AX500 Smart Security Gate智能安全门专为关键区域和无监督进门而设计。该解决方案同样适用于体育场和竞技场的门禁系统。牢固的结构可防止故意毁坏，满足

最高安全标准，同时针对高通行流量进行了优化。视觉信号和声音信号为您的访客增强了安全性。由于采用了防风雨的铝合金材料，因此也可在户外使用。**AX500**

Smart Security Gate具有单入口和双入口两种版本并且允许同时进出。

优势简述

- › 防恶性破坏设计
- › 坚固的防风雨铝合金结构
- › 专为实现高流通量而设计
- › 每扇大门均可作为入口和/或出口



Axess HANDHELDs

可用于任何区域的移动式门禁系统

Axess HANDHELDs 的各个型号均为防风雨和耐用型设备。其高质量的触摸屏可在日光下可视，因此适合在户外使用。直观的操作系统让使用变得更加容易，无需繁杂的培训。自动更新可直接通过WIFI下

载并安装在设备上。**HANDHELDs** 结构轻巧，可在整个工作日中轻松携带。该设备可同时使用WIFI和LTE，还可以用作条码门票扫描仪或RFID门票读取器。

优势简述

- › 触摸屏
可在日光下观看
- › 直观的操作
- › 无需繁杂的培训
- › 坚固的防风雨设计
- › 通过WIFI自动更新



Axess PARKING

综合停车管理系统

Car Axess NG ENTRY

停车场或多层停车场的进门效率必须要高。**Car Axess NG GATE** 的出票速度惊人，开门时间仅为1.3秒。一卷纸可以打印2,500张条码门票。这意味着无需频繁补充纸张。该系统使用**Axess CONTROL-**

LER 600识别客户的智能卡。信用卡持有人可以携该卡进门并且在出门时通过账户向其收费。常客车牌识别为默认配置，可实现快速通行。动臂还具有自动制动器，以确保汽车的安全性。

优势简述

- › 每卷可打印2,500张票据
- › 读取并检查RFID智能卡
- › 制动优化护栏
- › 可在室内和室外使用
- › 选配：车牌识别
- › 选配：信用卡功能
- › 在线和离线模式

Car Axess NG EXIT

Car Axess NG Exit 确保可以快速读取票证并且车辆可以快速离开。集成的**Axess SMART SCANNER 600**模块读取并检查条形码票证或RFID票证。用户离开时无需采取任何进一步操作。彩色显示屏和带有

对讲系统的可选呼叫按钮可实现与停车场管理中心之间的沟通对话。信用卡持有人无票即可使用停车场。将在驶出停车场时通过信用卡账户向其收费。



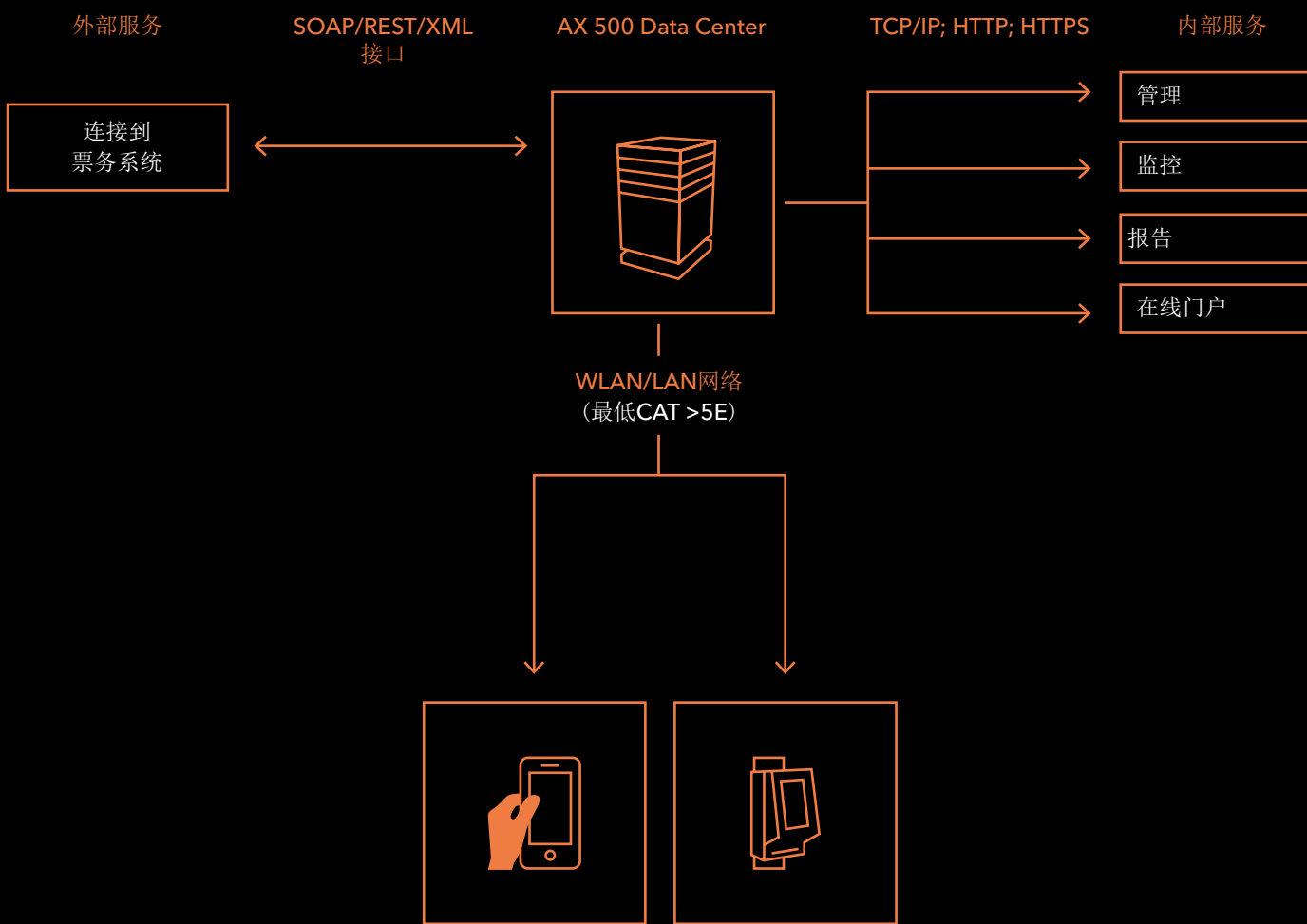
始终保持最新状态

我们的系统是如何进行通信的

Axess系统基于本地安装的**AX500**数据中心（MS Windows Server 2016 R2）并且后台带有**Oracle**数据库。所有前端设备都通过LAN直接连接到**AX500**数据中心，而无需其他跃点或PC。这样就减少了出

错的可能性并提高了可靠性。即使没有连
接到数据中心，所有阅读器都可以离线模
式工作，即使在紧急情况下也，最重要的
功能也仍然可用。运营商的所有配置措施
均通过Web界面实现。用户管理可用于为

系统的特定角色和用户分配特定权限。此
外，实时竞技场监控器基于Web并可提供
复杂的报告和统计信息。在实时模式下，
可以随时显示每个场馆或区域内的实际访
客数量。



Axess CLICS

适用于所有情况的可靠软件

我们实现了打造一款可以完全满足所有需求的软件工具的梦想。如果您希望能够从总体上对体育场或竞技场进行管理或者希望能够实现个性化要求，**Axess CLICS**是您理想的解决方案。可以轻松更改设置。可以随时创建更多用户或重新设计报告和

概览。这些都能够快速实现并且确保每个人都能够获得更新。**CLICS**与智能手机一样简单直观。如果默认选项还不够：**Axess**的创新软件开发团队已经发布了许多小部件。

优势简述

- › 在 Microsoft Internet Information Server 平台上的ASP.net中实现
- › 基于浏览器的软件
- › 通过HTTPS进行安全连接
- › 内联文档和助手（向导）
- › 自组织日志文件
- › 用户管理
- › 多用户系统
- › 个性化显示画面



CLICS

报告

报表可以通过自带的筛选器、覆盖和格式化选项与客户的需求很好地匹配。带有徽标并能够以多种格式（xlsx, pdf等）导出。当然，时间段和进门位置不仅可以自由配置，还可以随时重写并且准备

比较报告。只需单击鼠标，即可将所有已配置的报告另存为客户报告，并传递给调度员以在文件系统中进行分发或存储。这些报告均为多语言版本并且具有图形功能。通过**CLICS**加密了访问权限。

CLICS

配置



优势简述

- › 设置用户角色并将帐户分配给用户角色
- › 配置不同的销售、渠道和票务提供商
- › 具有开始和结束时间的活动配置，显示设置，交通灯信号等
- › 旋转门组、区域的配置 – 旋转门分配，所见即所得（WYSIWYG）编辑器
- › 监视器界面的图形配置
- › 具有日记功能的用户管理系统

CLICS

系统监控

在线监视用于方便地监视门禁系统中的通信。使用授权的访问数据，用户可以不依赖于所处的位置登录系统，并可以立即检查所连接的前端设备的当前状态。各种可选界面提供了整个系统的快速概览。其他界面还可显示进门的详细状态以及有关数

据库状态和已安装系统作业的其他重要信息。一目了然的彩色标记可以告诉您前端设备是否与**Axess DATACENTER**（数据中心）正确通信，并在需要干预时以清晰的信号颜色发出警告。

优势简述

- › 阅读器在线/离线状态
- › 设备错误信息
- › 操作系统参数：CPU工作量，内存使用情况，温度，操作系统版本，系统时间，软件版本等。
- › 硬件参数

CLICS

导入

优势简述

- › 接口状态（在线/离线）
- › 数据传输的速度和进度
- › 已售门票：已转让门票（增量匹配）
- › 销售
- › 取消订单
- › 传输错误
- › 传输时间

CLICS

访客 监控



优势简述

- › 所有区块和区域的不同级别的访客人数指示器
- › 与容纳人数和已售门票相比较的访客人数和百分比指示器
- › 预测功能
- › 计算您的访客是否会在开球前及时到达体育场
- › 关于相关活动的状态消息
- › 对门票试图两次使用进行识别

Axess ACCREDITATION

对记者和媒体代表的贵宾礼遇

现在，已经能够十分轻松地实现媒体代表资质认证过程的数字化。记者可以通过一个门户网站进行在线注册，从而事先进行资质认证。注册过程中还将上传记者证。通过媒体代表账户，可在不同的比赛和活动之间进行选择并且活动主办方负责人（管理员）可针对活动向记者发放许可或拒绝其参加。还可在此分配授权级别和进门区域。记者会收到一封带有“在家打印”门票的电子邮件以及用于智能手机的钱包

文件。通过条形码，可以直接前往体育场的入口。带有集成的Axess **BADGE BOX 600** 的**AX500 Smart Gate NG** 用于进行查验。入场时，媒体代表将会收到一个可打印出来的票证，该票证即可作为比赛当日的资质认证。这对于安全人员进行目视检查十分重要。活动组织者可立即在屏幕上看到是否记者已经完成了其钱包中条形码的检票过程。

优势简述

- › 新闻
媒体在线管理
- › 一目了然的仪表板界面
- › 通过预注册可更快进场
- › 各种类型的认证

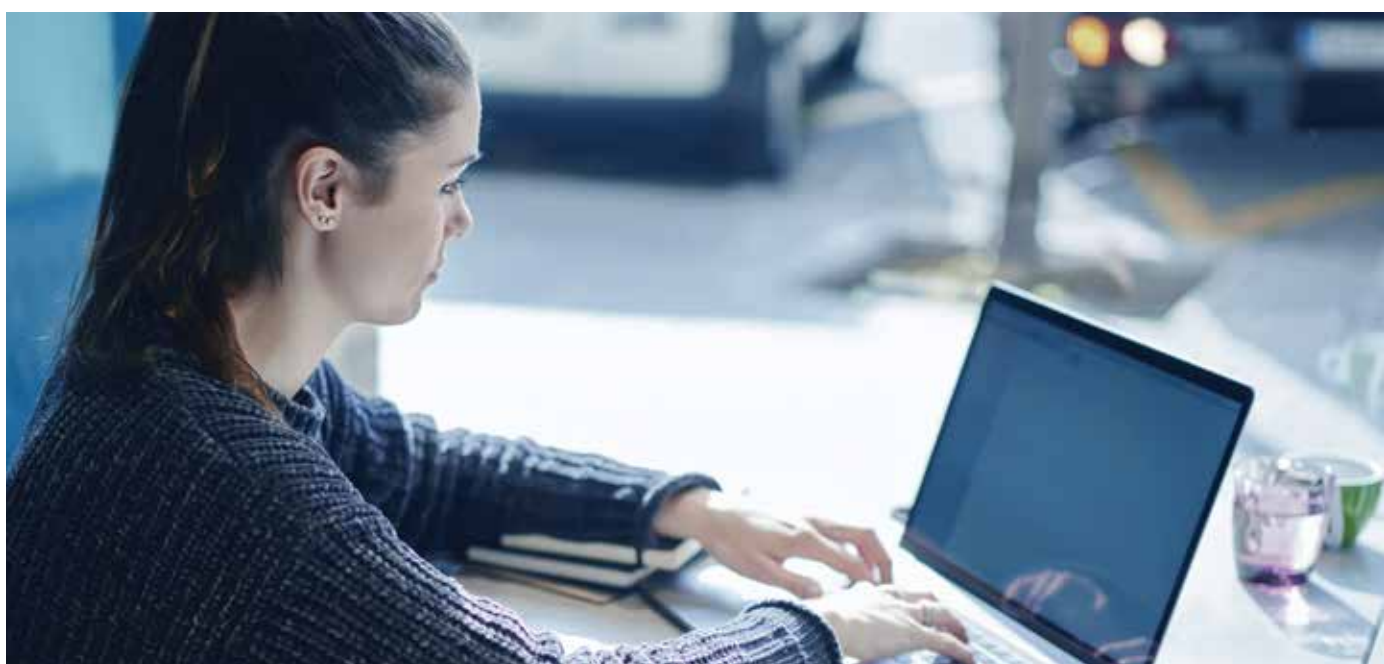
随时了所有进场人员

在场馆中工作的服务人员可通过 Axess **ACCREDITATION WORK** 软件获得长期有效的进门资格。目前，很多场馆仍然采用纸币进行工作并且无法对人员在场的时间进行检查，Axess为此开发出了一个数字解决方案。外部企业须在此门户

网站中创建一个账户，并通过该账户对其员工进行管理并且创建不同的工作任务。而这些工作任务则必须获得相关场馆的批准。这款实用的Axess **CLICS**的软件可以用来管理这些请求。一旦员工获得批准，便可以使用相应的密码进入大门。

优势简述

- › 在线门户网站
- › 一目了然的仪表板界面
- › 活动可自由选择
- › 永久和个人
认证



Axess BADGE BOX 600

在入口处获取证卡

AX500 Smart Gate NG 的智能扩展使其可以在活动开始时直接打印ID卡。在大门处，登记的客人可以通过钱包、智能手机或在家打印门票扫描门票。然后，将收到证卡并能够通过大门。打印仅需几秒钟，并且可立即进门。印制的证卡包含注册访

客的所有相关信息。门票还可用于目视检查。工作人员，如：摄影师、记者等可以通过在线门票直接在入口处领取门票。这样就使得这些人员可以更快地进入会场。收银台以及登记处排起的长龙将一去不复返。

优势简述

- › 在线预订
- › 快速进门
- › 可视控制
- › 证卡能够以秒为单位打印
- › 每卷最高可达1,000个证卡



智能服务

始终伴您左右

安全、定制和以客户为中心

Axess通过云提供量身定制的系统。目的是在最短的时间内提供必要的专业支持。从首次现场考察到最终系统验收，我们将为您提供全方位的服务。通过标准服务协

议，可以访问支持团队和服务台。我们的员工可以为您提供任何需要的建议。我们设有国际分支机构，以您所在国家的语言提供帮助。所有的问题均记录在案并会尽

快处理。我们的团队始终致力于为您提供最好的帮助。



项目 管理

- › 实地考察
- › 咨询与支持
- › 网络规划
- › 安装
- › 启用调试时的
现场支持



数据中心 服务

- › 代管
- › 管理与数据备份
- › 现代安全标准
- › 高级硬件



培训

- › 现场培训
- › 赛季团队
特别培训
- › 单独培训



服务台

- › 服务台
- › 使用当地语言提供服务
- › 在当地时区内提供服务
- › 全球20个分支机构



Axess

比赛可以
开始了。





AXESS



体育馆 和体育场

Axess AG
Sonystraße 18, 5081 Anif/Salzburg, 奥地利
电话: +43 6246 202
info@teamaxess.com
teamaxess.com