

The background features a complex network of white lines and nodes on a light gray background. Several large, semi-transparent gears are scattered throughout, some overlapping the lines. The overall aesthetic is technical and futuristic.

INFOMATIKA

SOFTWARE INTEGRADO Y COMPLEJOS DE HARDWARE
SISTEMAS INTERACTIVOS

ESFERA DE ACTIVIDAD

INFOMATIKA - UNO DE LOS PRINCIPALES DESARROLLADORES Y FABRICANTES RUSOS DE COMPLEJOS DE SOFTWARE Y HARDWARE Y SISTEMAS INTERACTIVOS PARA VARIOS PROPÓSITOS:

EQUIPO INTERACTIVO



Informaciones de servicios públicos, terminales de pago; equipo de sistemas electrónicos de cola; terminales de información

SISTEMAS DE PASO POR TICKET



Para instalaciones deportivas y clubes deportivos; teatros, museos, complejos de exposiciones; parques

LA COMPAÑÍA TIENE TODA LA CADENA DE PRODUCCIÓN PARA EL DESARROLLO, IMPLEMENTACIÓN Y SOPORTE DE PROYECTOS INNOVADORES



CICLO COMPLETO DE PRODUCCIÓN DE EQUIPOS

Diseño industrial;

Diseño;

Desarrollo de componentes electrónicos;

Control de calidad



DESARROLLO SOFTWARE

Muchos años de experiencia en el desarrollo de software para sistemas de acceso por tickets y trabajo de integración;

Varias variantes de modificaciones del sistema de control automático "Lenta"



SERVICIO SOPORTE TÉCNICO

Personal calificado;

Herramientas de monitoreo de software y hardware especialmente desarrolladas.

HECHOS SOBRE LA COMPAÑÍA



20
años en el mercado
ruso de TI



410
Infomáticos Tartaristán
Electrónico



1800
terminales
fila "electrónica"
EMIA



1611
terminales "servicios
estatales para"
escuelas en Moscú



108
escuelas están equipadas con el
PAC "Gatekeeper" en el marco
del proyecto "Tarjeta de la
escuela"



17
clubes deportivos profesionales
aplican el sistema de tickets
"Lenta"



5
estadios
Copa del Mundo 2018
Equipados con BPS "Lenta"



23
ciudades de Rusia, en las
que operan los sistemas de
tickets de nuestro de
desarrollo



12 MЛH.
boletos se vendieron usando
BTS "Lenta" en 2016

INFOMATAS

TERMINALES PARA PROPORCIONAR UNA GAMA DE SERVICIOS A LA POBLACIÓN, EN MODO DE AUTOSERVICIO



OFICINAS INTERACTIVAS

SOLUCIONES ÚNICAS EN EL ÁMBITO DEL MANTENIMIENTO REMOTO



Cabina de servicios públicos



Oficina bancaria



cabina de pagos mutuos

ESTACIONES DE TRABAJO ESPECIALIZADAS



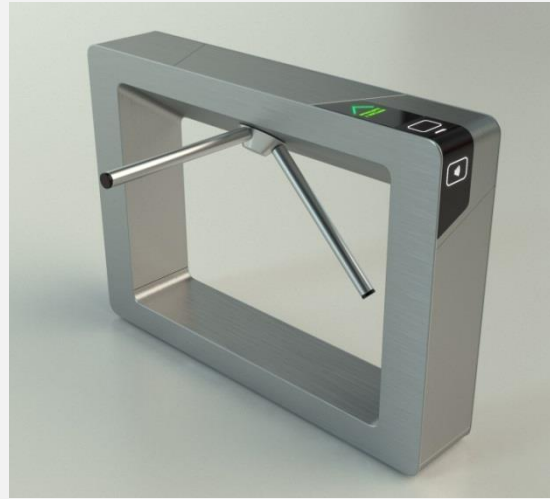
Puesto de trabajo de enfermera procedimental



Sistema AWS para controlar el paso en el túnel del metro

SOLUCIONES PARA EL TRANSPORTE DE PRÓXIMA GENERACIÓN

SISTEMA DE MONITOREO AUTOMÁTICO DE PAGO EN METRO



ESTACIONES DE SERVICIO AUTOMATIZADAS



Terminal de pago para pago no en efectivo en estaciones de servicio

DESARROLLO DE TI PARA ACTIVIDADES DEPORTIVAS DE NIVEL RUSO E INTERNACIONAL
PROVEEDOR DE SISTEMAS DE PASO CON BOLETOS PARA ESTADIOS
DEL CAMPEONATO MUNDIAL DE FÚTBOL 2018



**Liga de Campeones
UEFA Europa League**



**XXVII Universiada Mundial
de Verano 2013**



**XVI Copa Mundial de
Deportes Acuáticos
2015**



**CONFEDERATIONS CUP
RUSSIA 2017 ***



**FIFA WORLD CUP
RUSSIA 2018 ****

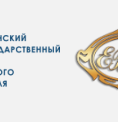
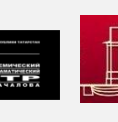
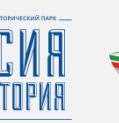
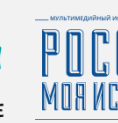
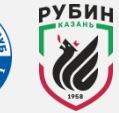
Copa Mundial 2018 **

* Integración total con el sistema de venta de entradas FIFA. Recomendado por el "Comité Organizador" de ANO Rusia -2018 ". Recomendado por la UEFA.

** Preparación del estadio "Kazan-Arena", introducción del sistema de tickets y el sistema de acceso en la Copa del Mundo -2018 en Kaliningrado, Samara, Saransk, Rostov-on-Don.

SISTEMAS DE EMISIÓN DE BOLETOS

AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS PARA LA VENTA DE ENTRADAS Y SERVICIOS A LAS INSTITUCIONES DE CULTURA Y DEPORTES



SISTEMAS DE CONTROL DE ACCESO

SISTEMAS DE CONTROL ESPECIALIZADO DE ACCESO Y ACREDITACIÓN



Sistemas de campus



Sistemas de acreditación



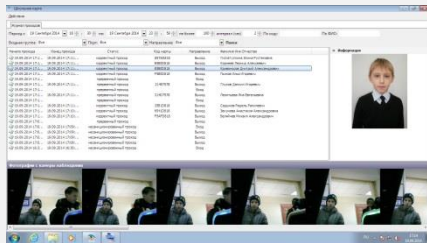
Sistemas de identificación por video



Sistemas de conteo de visitantes

PAC "PORTERO"

SISTEMA INNOVADOR DE CONTROL DE ACCESO PARA INSTITUCIONES EDUCATIVAS CON EL USO DE BARRERAS SENSORIALES ESPECIALIZADAS





420107, Federación de Rusia, República de Tartaristán ,ciudad de Kazán, calle Petersburgskaya, 52 ("IT-Park"), oficina 221



+7 (843) 511-22-33, +7 (843) 203-58-28



sales@infomatika.ru

www.infomatika.ru