



# Logos

Herstellung von Computersimulatoren für Militär, Automobil und Spezialausrüstung.





# Logos

Herstellung von Computersimulatoren für Militär, Automobil und Spezialausrüstung.

PF Logos wurde 1991 gegründet und ist heute ein führendes Unternehmen, das Computersimulatoren für Militär, Automobil und Spezialausrüstung herstellt. Simulatoren sind moderne Technologien und Werkzeuge, in denen die Ausbildung von Spezialisten zum Handeln in komplexen und Notsituationen auf der Grundlage verschiedener Szenarien in einer virtuellen Umgebung erfolgt. Gleichzeitig entwickelt das Unternehmen seit 2005 aktiv eine Richtung für die Entwicklung von Simulatoren für das Bauwesen (Steinbruch- und Forsttechnik, städtischer Nahverkehr, Lastkraftwagen, Kraftfahrzeugtechnik). Dank der Modellierung in der virtuellen Umgebung ermöglichen die Simulatoren der Produktionsfirma PF Logos die Verbesserung der Fähigkeiten der Maschinenverwaltung für Metro-Betreiber und Dispatcher, Fahrer des städtischen Transports, Fahrer von Spezialdiensten, Bediener von großen Steinbruch- und Forstmaschinen sowie Militärpersonal.



Während der Tätigkeit des Unternehmens wurde eines der weltweit stärksten Teams von Ingenieuren und Entwicklern im Bereich der Herstellung von Computersimulatoren gebildet. PF Logos hat Niederlassungen nicht nur in Russland, sondern auch in Großbritannien.

---

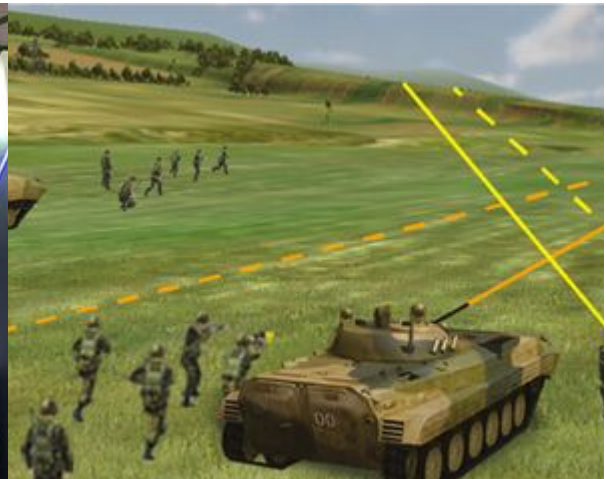
## Produkte

Das Unternehmen hat eine Reihe von Simulatoren für verschiedene militärische gepanzerte Fahrzeuge entwickelt, darunter Panzer (T-55, T-62, T-72, T-80B, T-80U, T-90), Schützenpanzer (BMP-1, BMP-2, BMP-3, BMP-3M), gepanzerte Mannschaftstransportwagen (BTR-80, BTR-80A,

## BTR-90), BMD-3-Sturmfahrzeug und spezielle mehrachsige Radfahrwerke (MAZ-7917 und MAZ-543).

Seit 2017 erstellt PF Logos Simulatoren für Kommandeure und Spezialisten der Artillereinheiten, die später zur Lieferung an die russischen Streitkräfte angenommen wurden. Darüber hinaus beauftragte die Moskauer Regierung PF Logos mit der Entwicklung einer ganz neuen Art von Simulatoren - Simulatoren für das Fahren von Kommunalfahrzeugen (Busse, Oberleitungsbusse und Straßenbahnen). Realistische Modellierung einer Megapolis, einzigartiger Gebäude, eines komplexen Straßennetzes und des Stadtverkehrs unter Verwendung verschiedener Methoden der künstlichen Intelligenz, detaillierte dreidimensionale großformatige Visualisierung sind die Hauptmerkmale dieses Simulatortyps. Ab 2020 liefert PF Logos Simulatoren für eine neue und umweltfreundliche Art des Stadtverkehrs - Elektrobusse. Die Simulatoren werden aktiv für die Umschulung von Fahrern für die effektive Verwaltung des neuen städtischen Verkehrs verwendet. Gleichzeitig stellt das Unternehmen Simulatoren für U-Bahn-Betreiber und Disponenten sowie spezielle Gerätekontrollsimulatoren her.





## Partner und Kunden

Unter den Hauptkunden von PF Logos in Russland können wir die Unternehmen herausheben, auf deren Basis gemeinsam innovative technologische Lösungen im Bereich der Ausbildung und Stadtmodellierung geschaffen werden: Moskauer Metro, Mosgortrans, NEFAZ (ist eine Tochtergesellschaft der Firma KAMAZ) und GAZ. "Als eine Demonstration der Schaffung eines erfolgreichen Exportproduktes Made in Russia kann die Zusammenarbeit von PF Logos mit dem Training Production Center des Staatlichen Unitarunternehmens Moskowskij metropoliten erwähnt werden. Gerade die große Erfahrung und das Wissen über den sicheren Betrieb der U-Bahn durch die Mitarbeiter des Staatlichen

Einheitsunternehmens "Moskowskij metropoliten" ermöglichte die Entwicklung innovativer Simulatoren für die Ausbildung von Maschinisten und Disponenten für den Betrieb in einer Vielzahl von Not- und Notsituationen. Solche Produkte wurden von den Fachleuten der Moskauer Metro sehr geschätzt, einschließlich der erfolgreichen jüngsten Lieferungen von Simulatoren nach Eriwan, Baku und Budapest", - sagte das Unternehmen.



## Exporte

Die hohe Wettbewerbsfähigkeit der Technologien des Unternehmens wird durch Exportlieferungen von zivilen und militärischen Produkten in 17 Länder bestätigt. Die Produkte des Unternehmens werden in Zusammenarbeit mit dem Russischen Exportzentrum, dem Verteidigungsministerium der Russischen Föderation sowie Rosoboronexport ins Ausland geliefert.

**Exportlieferungen von zivilen und militärischen Produkten an**

# 17 Länder

Exportlieferungen von zivilen und militärischen Produkten in 17 Länder

## Ausstellungen und Auszeichnungen


PF Logos nimmt an verschiedenen Ausstellungen und Veranstaltungen teil. So präsentierte das Unternehmen 2013 seine Produkte auf der internationalen Ausstellung für elektrischen Transport ElectroTrans, und 2017 - auf der internationalen Ausstellung der Verteidigungs- und Raumfahrtindustrie The 4th Gulf Defense & Aerospace Exhibition & Conference. Die Ergebnisse der Arbeit des Unternehmens wurden auch durch verschiedene Branchenauszeichnungen gekennzeichnet, und die Mitarbeiter von PF Logos wurden mit dem Staatspreis der russischen Regierung im Bereich der Wissenschaft und Technologie ausgezeichnet. Fakten über das Unternehmen: 1. PF Logos liefert zivile und militärische Produkte in 17 Länder der Welt, einschließlich der Gemeinschaft Unabhängiger Staaten und Europa. 2. Die Niederlassungen des Unternehmens befinden sich nicht nur in Russland, sondern auch in Großbritannien. 3. Ab 2020 liefert PF Logos Simulatoren für einen neuen und umweltfreundlichen Typ des Stadtverkehrs - Elektrobusse. 4. Die Mitarbeiter der Produktionsfirma PF Logos wurden mit dem Staatspreis der Regierung der Russischen Föderation im Bereich Wissenschaft und Technologie ausgezeichnet.



# Kontakte



Rusland, Moskau, 28A, Shipilovskaya ulitsa

 +7 495 995-52-18

 [info@logos-sim.com](mailto:info@logos-sim.com)





Das Projekt Made in Russia ist eine digitale Handels- und Medienplattform. Es umfasst die Geschäftsinformationsagentur Made in Russia in 12 Sprachen sowie ein digitales Handelshaus, das Waren und Dienstleistungen im Ausland verkauft und bewirbt. Die auf der Plattform registrierten Unternehmen erhalten das Recht, das Logo des Projekts "Made in Russia" zu verwenden, Zugang zum Treueprogramm, zu Dienstleistungen und Einrichtungen.



Marken-Seite

<https://monolith.madeinrussia.ru/de/catalog/3255>

pr@madeinrussia.ru