



Člen medicínsko–farmaceutického klastru NANOMEDIC

Safibra, s.r.o.

Černokostelecká 1621, 251 01 Říčany
tel.: +420 323 601 615, +420 323 606 007
fax: +420 323 601 615, +420 323 606 007
e-mail: safibra@safibra.cz
www.safibra.cz
IČ: 25787012
DIČ: CZ25787012

Evidenční počet zaměstnanců:	6
Tržby (mil. Kč):	15,5
Základní kapitál firmy (mil. Kč):	0,2
Podíl exportu na celkových tržbách (v %):	16

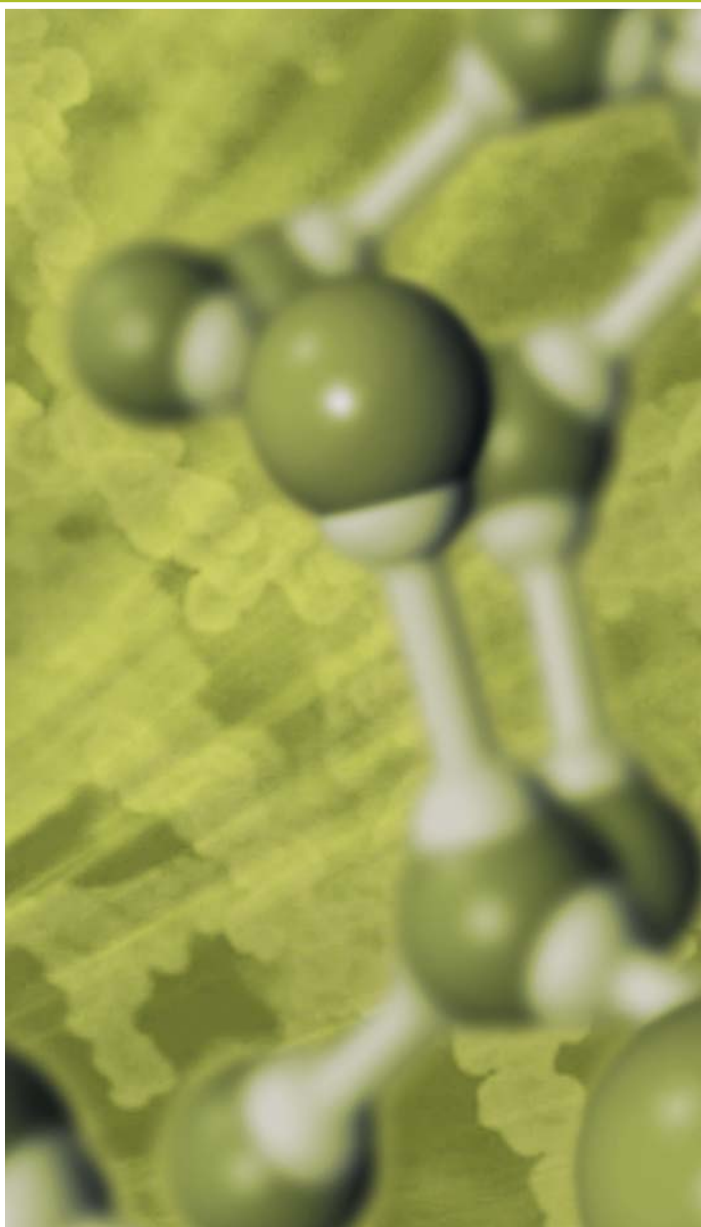
Statutární zástupce firmy: Ing. Ladislav Šašek, CSc.
ředitel, jednatel
e-mail: ladislav.sasek@safibra.cz

Obchodní představitel firmy: Ing. Michal Mazanec
obchodní ředitel
e-mail: michal.mazanec@safibra.cz

Pravidelná účast na veletrzích a výstavách: AMPER 2008
Hlavní odbytové země: Česká republika
Slovenská republika
Polsko, Chorvatsko

Výrobní program:

- Širokopásmové optické zdroje
- FBG mřížky
- Individuální optické systémy
- Návrhový software
- Optické mikrofony
- Optovlákná & optovláknové senzory
- Optovláknové zesilovače
- Spektrometry a příslušenství
- Vláknové lasery
- Výukové soubory
- Zabezpečovací technika



Člen medicínsko-farmaceutického klastru NANOMEDIC

Společnost **Safibra, s.r.o.** byla založena v roce 1999 jako dceřinná firma společnosti Mikrokom, s.r.o., a to s jediným cílem - poskytovat zákazníkům ve středoevropském regionu produkty a služby v oblasti optovláknových aplikací. Zakladatelé společnosti měli více než dvacetileté zkušenosti v oboru vláknové optiky, zejména v oblasti metodiky charakterizace optických vláken a jejich testování. Tento fakt pomohl firmě rozvinout své aktivity a začít naplňovat uvedené cíle založené na odborném a profesionálním přístupu k řešení požadavků svých zákazníků a partnerů. Firma Safibra, s.r.o. je soukromou společností se zaměřením na špičkové optické technologie a produkty, zejména optovláknové senzory a systémy. Safibra poskytuje svým zákazníkům plnou podporu pro projektování a návrh optických systémů a sensorových systémů pro specifické aplikace, instalaci a nastavení systémů, řešení speciálních požadavků a díky získaným zkušenostem a znalostem v oblasti optovláknové techniky poskytuje konzultační a školicí činnosti.

V regionu České republiky, Slovenska a ostatních zemí střední Evropy reprezentuje Safibra některé společnosti působící v oblasti optovláknové techniky a distribuuje jejich produkty a zajišťuje jejich záruční a pozáruční servis. Její vývojový tým navrhuje a vyrábí individuální optoelektronické senzory a systémy pro laboratoře výzkumných a univerzitních center i pro průmyslové využití. Společnost Safibra je v kontaktu s celou řadou vědeckých pracovišť, vysokých škol a výzkumných ústavů v ČR i ve světě, které se problematikou optovláknových senzorů zabývají a jejichž cenné informace pro svou práci využívá. Na základě uvedených údajů jsme přesvědčeni, že Safibra má všechny předpoklady zařadit se mezi dlouhodobě stabilní, specializovaná pracoviště špičkové kvality, jejíž služby zákazníci rádi a opakovaně využívají.

Vývoj a výroba fotoelektronických senzorů využitelných ve vývoji a výrobě při on-line monitorování výrobních procesů a senzorů vhodných pro sledování různých fyziologických i patologických procesů v organismu, např. při hojení ran, cílené distribuci biologicky aktivních látek apod. je hlavní úlohou společnosti Safibra v rámci klastru. Vedle toho zajišťuje vývoj, konstrukci a výrobu speciálních zařízení na výrobu těchto senzorů.

