

БЛАГОДАРИМ НА НАШИТЕ  
ПАРТНЬОРИ ЗА  
СЪТРУДНИЧЕСТВОТО И  
ПОДКРЕПАТА!

**ALCOMET**  
CREATING SUSTAINABLE FUTURE TOGETHER



**Carlsberg**  
Bulgaria



**PS ELECTRIC**

**LIFTKOM**



**75 ГОДИНИ**  
**П** РОФЕСИОНАЛИЗЪМ  
**Г** РАДИВНОСТ  
**М** ОТИВАЦИЯ  
**Е** НЕРГИЯ  
**Т** РАДИЦИИ  
**Т** ВОРЧЕСТВО



ПРОФЕСИОНАЛНА ГИМНАЗИЯ ПО  
МЕХАНОТЕХНИКА, ЕЛЕКТРОНИКА,  
ТЕЛЕКОМУНИКАЦИИ И ТРАНСПОРТ  
“ХРИСТО БОТЕВ”, ГРАД ШУМЕН

**75** години

ВДЪХНОВЕНИЕ И ИНОВАЦИИ  
В ПРОФЕСИОНАЛНОТО  
ОБУЧЕНИЕ!

УЧИМ ДНЕС, ЗА ДА МОЖЕМ УТРЕ!



## СПЕЦИАЛНОСТИ

През 75-годишната си история училището е подготвило над 20 000 специалисти в областта на техническите науки.

През 2024-2025 учебна година обучението се осъществява в дневна и самостоятелна форма и в дуална система по специалностите:

- **Приложно програмиране**
- **Компютърна техника и технологии**
- **Автоматизирани системи**
- **Мехатроника**
- **Автомобилна мехатроника**
- **Автотранспортна техника**
- **Електрообзавеждане на производството**
- **Металургия на цветните метали**

## ЛИНИЯ НА ВРЕМЕТО



1949

Основана е Механо-електротехническа гимназия в град Шумен. Обучението се извършва в сградата на бившата Мъжка гимназия.

Гимназията е преобразувана в Техникум по механотехника.

1954



1970

Техникумът се премества в новата сграда, където и до сега се провежда обучението.

Училището приема името Техникум по механотехника, електроника и транспорт „Христо Ботев“.

1996



2008

Техникумът се преобразува в Професионална гимназия по механотехника, електроника, телекомуникации и транспорт „Христо Ботев“.

В ПГМЕТТ „Христо Ботев“ се изгражда център за високи постижения в професионалното образование и обучение.

2024



## НАШИТЕ ПОСТИЖЕНИЯ

- Отличия и награди от общински, регионални и национални конкурси, състезания и форуми в областта на науките, технологиите и спорта;
- Отлични резултати на националната олимпиада по техническо чертане;
- Призови места на националната олимпиада по информационни технологии;
- Призови места от регионални състезания „Най-добър млад автомонтьор и водач на МПС“;
- Призови места на националните състезания „Мога и зная как“ и „Най-добър техник в машиностроенето“;
- Сътрудничество с водещи технологични компании за стажове и професионално развитие;
- Висок процент реализация на учениците в сферата на технологиите, както в България, така и в чужбина.

