



# АСТАНА ЭКСПО 2017 ДЕТЯМ КАЗАХСТАНА

Презентация проекта  
Спецификация

Презентация от 11/04/2014



# СОДЕРЖАНИЕ



<b>ВВЕДЕНИЕ</b>	<b>3</b>
<b>КРАТКИЙ ОБЗОР СПЕЦИФИКАЦИИ</b>	<b>6</b>
<b>КРАТКИЙ ОБЗОР ПРОЕКТА</b>	<b>8</b>
<b>ПОДРОБНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ</b>	<b>10</b>
<b>ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА</b>	<b>21</b>
<b>EGC &amp; ASSOCIÉS, МАСТЕРСТВО</b>	<b>40</b>



# ВВЕДЕНИЕ



## ВВЕДЕНИЕ

### Презентация компании



Презентация компании:

Мы предлагаем эффективные инновационные решения, позволяющие нашим клиентам делиться своими ценностями в общественном пространстве.

EGC & Associés — это агентство рекламных коммуникаций без привлечения СМИ, лидер во Франции в сфере разработки и проведения спонсорских общественно полезных мероприятий.

Наши цели:

- Надолго завоевать общественное мнение
- Объединить публику вокруг ценностей марки
- Оказывать стойкое положительное влияние на миллионы семей
- Формировать приверженность мобилизующим общим ценностям
- Обеспечивать широкую медийную видимость организуемых нами мероприятий



## ВВЕДЕНИЕ

### Цели ЭКСПО АСТАНА 2017 для Казахстана



- АСТАНА ЭКСПО 2017 — это возможность принять мероприятие международного масштаба
- Это мероприятие органично вписывается в стремление Казахстана перейти на «зеленую» экономику к 2050 г.
- Благодаря широкому освещению в СМИ об Астане узнает весь мир
- Это прекрасная возможность произвести хорошее впечатление и сплотить людей вокруг общих ценностей путем распространения благотворного влияния во всем мире



## Краткий обзор спецификации



# АСТАНА ЭКСПО 2017 ДЕТЯМ КАЗАХСТАНА

## Краткий обзор спецификации



### Июнь -декабрь 2014

Группа в Астане на этапе наблюдения и стратегической реализации

Группа коммуникации и связей с общественностью

Группа разработки моделей и образовательных материалов

Юридический этап

Консультанты и эксперты

1 000 000 €

### Январь 2015-июнь 2017

Привлечение экспертов для разработки образовательных материалов:

Группа в Астане

Группа коммуникации и связей с общественностью

Эксперты по вопросам энергетики будущего

Этап строительства

1 000 000 €

### Июнь-сентябрь 2017

Привлечение персонала и управление ежедневной логистикой посещений выставки учащимися

Пресса и связи с общественностью

Реализация медиаплана в соответствии с утвержденным графиком

Эксплуатация объектов парка Green Sciences Park

1 000 000 €

---

**Общий бюджет**

**3 000 000 €**



## Краткое описание проекта





# АСТАНА ЭКСПО 2017 ДЕТЯМ КАЗАХСТАНА

## Краткое описание проекта



Образовательный проект для детей Казахстана с использованием возможностей, предоставляемых энергетикой будущего

- Поддержать цель Казахстана, связанную с инвестициями в человеческий капитал страны
- Обеспечить образование детей с раннего возраста по актуальным вопросам будущего
- Открыть карьерные перспективы для детей, приобщив их в новому видению

### Участие детей в ЭКСПО АСТАНА 2017

- Парад в день открытия, который продемонстрирует всему миру юных и заинтересованных молодых людей, участвующих в событии мирового масштаба
- Организация ежедневных посещений выставки детьми, а также экскурсий с гидами в другие павильоны по заранее продуманному плану

### Парк наук экологической направленности Green Sciences Park

- Парк образовательных аттракционов для детей и семей
- Место, которое будет привлекать туристов из соседних городов
- Источник постоянного дохода
- Вечный символ выставки АСТАНА ЭКСПО 2017



## АСТАНА ЭКСПО 2017 ДЕТЯМ КАЗАХСТАНА ПОДРОБНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ



## Июнь-декабрь 2014

### Этап 1

#### Образовательная программа по энергетике будущего

- Определение целевой аудитории: начальная школа, колледж, лицей, студенты...
- Определение реального масштаба действий
- Этап наблюдений с участием местных и международных экспертов
- Определение наиболее подходящих материалов и объектов
- Разработка моделей
- Определение плана коммуникации и связей с общественностью
- Определение плана действий
- Утверждение бюджета



## Июнь-декабрь 2014

### Этап 2

#### Посещение ЭКСПО АСТАНА 2017

- Планирование посещения выставки учащимися начальной школы, колледжей, лицеев и студентами
- Разработка ежедневной логистики
- Разработка подробной программы посещения
- Контроль
- Безопасность
- План коммуникации и связей с общественностью
- Разработка плана действий
- Утверждение бюджета на проведение мероприятий



## Июнь-декабрь 2014

### Этап 3

Павильон наук экологической направленности Green Sciences Pavilion

- Разработка концепции
- Позиционирование и маркетинг
- Международный тендер
- Определение расходов и планирование строительства
- Архитектурный план
- План коммуникации и связей с общественностью
- Разработка плана действий
- Утверждение бюджета на проведение мероприятий



### Июнь-декабрь 2014

#### Бюджет

Группа в Астане на этапе наблюдения и стратегической реализации

- Транспортные расходы
- Расходы на проживание
- Наблюдение
- Аудит
- План действий

---

Группа коммуникации и связей с общественностью

- 6 специалистов

---

Группа разработки моделей и образовательных материалов

---

Юридический этап

---

Консультации

Эксперты по вопросам энергетики будущего

- преподаватели
  - исследователи
  - архитекторы
  - инженеры
-



# АСТАНА ЭКСПО 2017 ДЕТЯМ КАЗАХСТАНА

## Период 2: реализация



### Январь 2015-июнь 2017

#### Этап 1

Образовательная программа по энергетике будущего

Январь-сентябрь 2015

- Разработка образовательных материалов

Сентябрь 2015

- Национальный старт образовательной программы по энергетике будущего
- СМИ и коммуникация

Сентябрь 2015-июнь 2016

Сентябрь 2016-июнь 2017

- Внедрение программы в школах и университетах



# АСТАНА ЭКСПО 2017 ДЕТЯМ КАЗАХСТАНА

## Период 2: реализация



**Январь 2015-июнь 2017**

Этап 2

Посещение ЭКСПО АСТАНА 2017

- Этап подготовки
- Организация планирования
- Организация логистики
- Учет требований безопасности





# АСТАНА ЭКСПО 2017 ДЕТЯМ КАЗАХСТАНА

## Период 2: реализация



**Январь 2015-июнь 2017**

Этап 3

Павильон наук экологической направленности Green Sciences Pavilion

- Строительство площадки
- Контроль за продвижением работ
- Соблюдение требований безопасности
- Логистика



# АСТАНА ЭКСПО 2017 ДЕТЯМ КАЗАХСТАНА

## Период 2: реализация



**Январь 2015-июнь 2017**

**Бюджет**

Привлечение экспертов к разработке образовательных материалов для:

- Начальной школы
  - Колледжей
  - Лицеев
  - Студентов
- 

Группа в Астане

- Транспортные расходы
  - Расходы на проживание
  - Ежедневный контроль за ходом работы
  - Поддержка задействованных групп
- 

Группа коммуникации и связей с общественностью

- 6 специалистов
- 

Эксперты по вопросам энергетики будущего

- преподаватели
  - исследователи
  - архитекторы
  - инженеры
- 

Строительство

- архитекторы
  - инженеры
  - каменщики
  - логистика и транспорт
  - управление вопросами безопасности
-



# АСТАНА ЭКСПО 2017 ДЕТЯМ КАЗАХСТАНА

## Период 3: эксплуатация объектов на ЭКСПО АСТАНА 2017



### Июнь 2017-сентябрь 2017

#### Этап 2

Посещение выставки ЭКСПО АСТАНА 2017 молодежью Казахстана

+

#### Этап 3

Павильон наук экологической направленности Green Sciences Pavilion

-Церемония открытия с участием представителей высшей власти страны

-Детский парад

-Участие известных певцов из разных стран

-Распространение информации при помощи СМИ и связей с общественностью



# АСТАНА ЭКСПО 2017 ДЕТЯМ КАЗАХСТАНА

## Период 3: эксплуатация объектов на ЭКСПО АСТАНА 2017



### Июнь 2017-сентябрь 2017

#### Бюджет

Привлечение кадров  
-Управление планированием  
-Организация приезда и отъезда детей  
-Ежедневный контроль посещений  
-Управление безопасностью

---

Пресса и связи с общественностью  
Реализация медиаплана в соответствии с утвержденным графиком

- Пресса
- Связи с общественностью
- Телевидение
- Радио
- Реклама
- Интернет

---

Эксплуатация парка наук экологической направленности Green Sciences Park

- Управление потоками прибывающих и отбывающих посетителей
- Управление безопасностью
- Освещение в СМИ

---

**1 000 000 €**



## АСТАНА ЭКСПО 2017 ДЕТЯМ КАЗАХСТАНА ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПРОЕКТА



# АСТАНА 2017 ДЕТЯМ КАЗАХСТАНА





ЭКСПО-2017 В АСТАНЕ — амбициозный национальный проект, тема которого представляет интерес для всех стран мира

- Энергетика будущего
- Общие ценности
- Глобальная цель





АСТАНА 2017 откроет широкие возможности для делового сотрудничества в сферах:

- недвижимости
- туризма
- энергоносителей





## ВМЕСТЕ С ТЕМ...

Выставка ЭКСПО-2017 в Астане должна сыграть важную роль и для детей Казахстана...





Это уникальный шанс:

- рассказать детям о возможностях «зеленой» экономики
- вдохновить их новым видением мира
- вызвать у них гордость за страну
- развить их гражданское сознание.

Инвестиции в детское образование — это инвестиции в будущее, которые позволят стимулировать развитие образования в таких областях, как:

- инженерное дело
- высокие технологии
- новые источники энергии
- энергетический интернет





ЭКСПО-2017 в Астане сформирует **новое видение** мира

Откроет детям глаза на **новые возможности**

Сделает их **главными действующими лицами в их собственной жизни**





Разработать трехэтапную программу участия детей Казахстана в международной выставке ЭКСПО АСТАНА 2017:

- Этап 1

Образовательная программа на тему возможностей и перспектив, предоставляемых энергетикой будущего

- Этап 2

Организация посещения выставки Астана ЭКСПО 2017 детьми Казахстана

- Этап 3

Создание павильона, посвященного непосредственно посетителям детского возраста, и парка наук экологической направленности — Green Sciences Park.



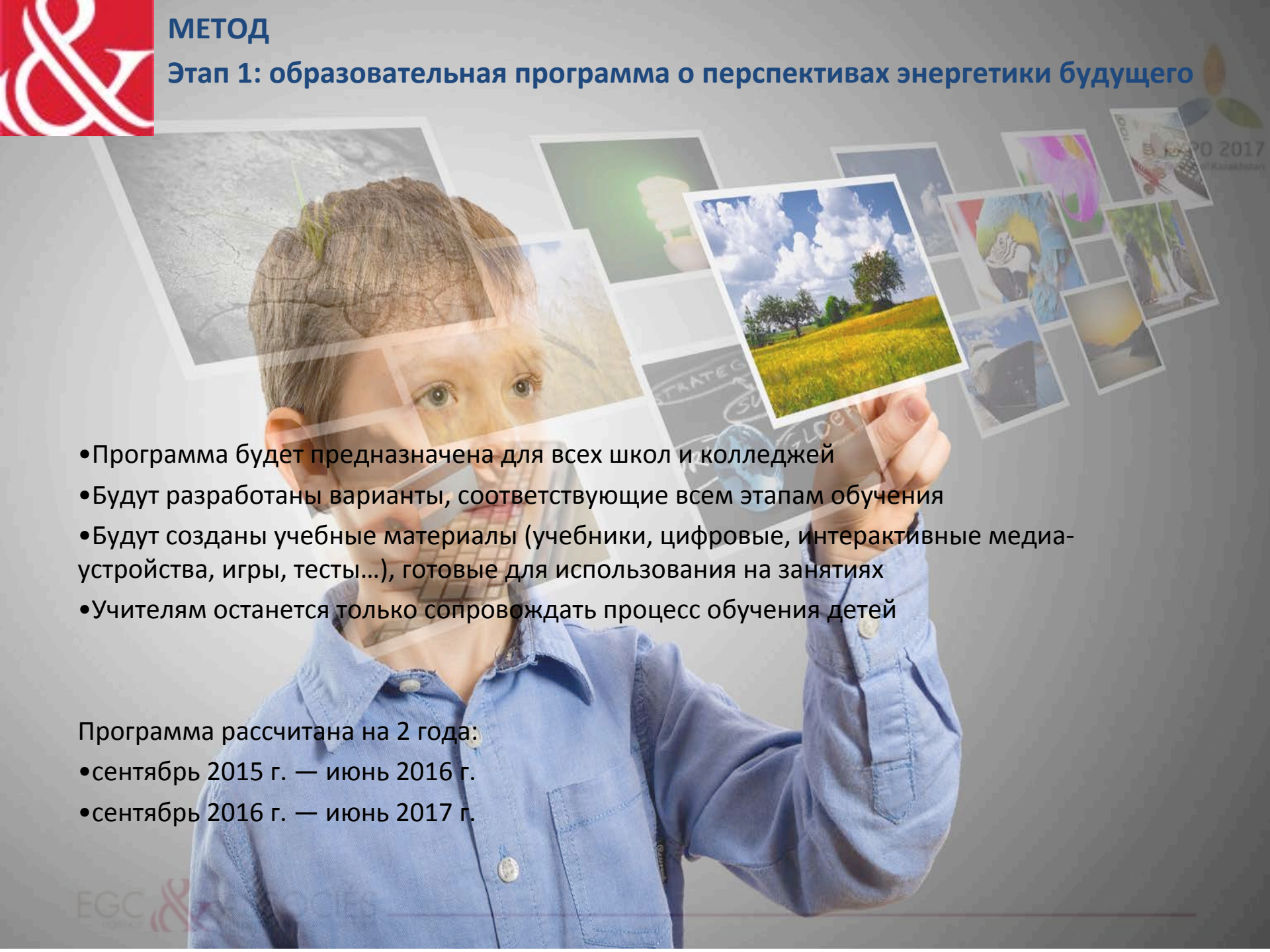
## МЕТОД

### Этап 1: образовательная программа о перспективах энергетики будущего



- Подготовить программу раннего образования, направленную на развитие осведомленности об энергетике будущего и о тех возможностях, которые она предоставляет для страны и для молодежи
- Познакомить учащихся с более широкой перспективой и рассказать о возможностях энергетики будущего на примере идей Джереми Рифкина, изложенных в его книге «Третья промышленная революция», для создания «зеленой» экономики (высокие технологии, новые природосберегающие виды энергии, грид-системы...)



- 
- Программа будет предназначена для всех школ и колледжей
  - Будут разработаны варианты, соответствующие всем этапам обучения
  - Будут созданы учебные материалы (учебники, цифровые, интерактивные медиа-устройства, игры, тесты...), готовые для использования на занятиях
  - Учителям останется только сопровождать процесс обучения детей

Программа рассчитана на 2 года:

- сентябрь 2015 г. — июнь 2016 г.
- сентябрь 2016 г. — июнь 2017 г.



МЕТОД

Этап 2: организация посещения выставки АСТАНА ЭКСПО 2017 детьми Казахстана



Детский парад в день торжественного открытия выставки перед представителями власти Казахстана, международными гостями и СМИ разных стран...







МЕТОД

Этап 2: организация посещения выставки Астана Экспо 2017 детьми Казахстана

Площадка, посвященная детям, которую смогут посетить все желающие



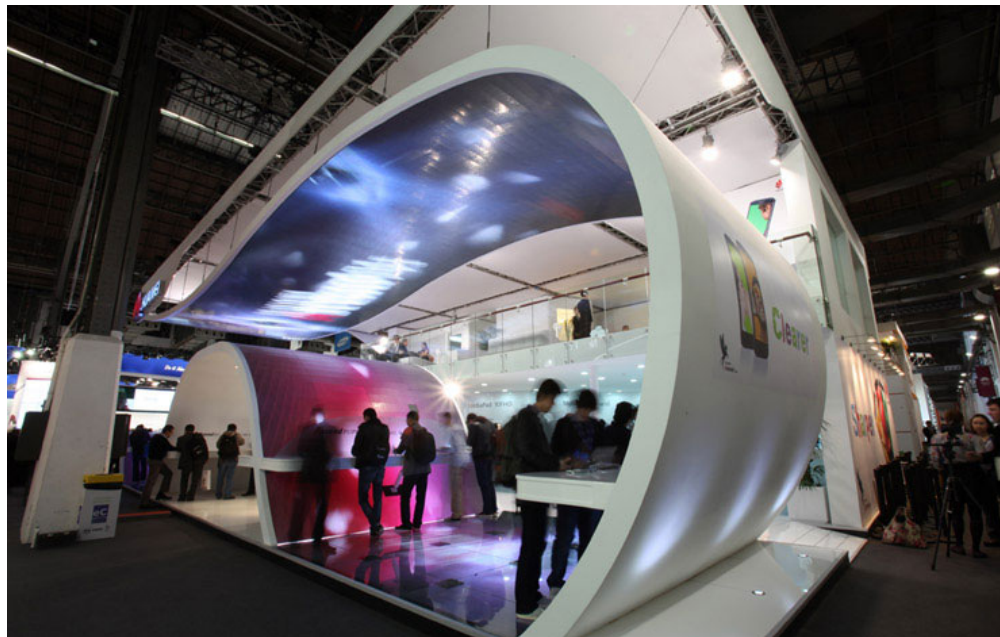


МЕТОД

Этап 2: организация посещения выставки АСТАНА ЭКСПО 2017 детьми Казахстана



Обучающая экскурсия по всем павильонам ЭКСПО-2017, которая будет проводиться ежедневно для детей из разных школ.





## МЕТОД

Этап 3: создание парка наук экологической направленности Green Sciences Park



Строительство совершенно нового парка развлечений,  
приуроченное к выставке ЭКСПО 2017:  
парка наук экологической направленности Green Sciences Park

- Научные игры
- Эксперименты







МЕТОД

Этап 3: создание парка наук экологической направленности Green Sciences Park



Строительство совершенно нового парка развлечений,  
приуроченное к выставке ЭКСПО 2017:  
парка наук экологической направленности Green Sciences Park

Увлекательные маршруты

Аттракционы

Колесо обозрения





## МЕТОД

### Этап 3: создание парка наук экологической направленности Green Sciences Park







МЕТОД

Этап 3: создание парка наук экологической направленности Green Sciences Park



Парк Green Sciences Park станет одним из вечных символов выставки ЭКСПО АСТАНА...








## МЕТОД

### Этап 3: создание парка наук экологической направленности Green Sciences Park



#### Преимущества:

- Парк станет местом семейных встреч, где можно будет с пользой проводить время с детьми
- Здесь можно будет развлечься и узнать много нового
- Парк будет привлекать большое количество туристов
- Он будет постоянным источником дохода.

The image features the national flag of Kazakhstan as a background. The flag is light blue with a golden sun in the center, surrounded by rays, and a golden eagle with its wings spread below the sun. A golden ornamental pattern is visible along the left edge. Overlaid on the flag is the text "MAKE KAZAKHSTAN CHILDREN AMONG THE MOST ENLIGHTENED MINDS OF THE WORLD" in white, bold, uppercase letters.

**MAKE KAZAKHSTAN CHILDREN  
AMONG THE MOST ENLIGHTENED MINDS  
OF THE WORLD**





# EGC & Associés

## Мастерство





# EGC & Associés

## Мастерство



1. Разработка общественно-полезных мероприятий
  - Образовательные мероприятия для школьников
  - Турне с целью привлечения внимания к проблемам и их предупреждения
  - Выставки
  - Мероприятия в цифровом формате
  - Коллоквиумы и семинары для парламентариев
2. Создатель эксклюзивных текстов о ваших ценностях
  - Глубокий опыт творческого создания педагогических, профилактических и привлекающих внимание к важности некоторых тем текстов
  - Протоколы мероприятий для школьников
  - Передвижные выставки, салоны, прием публики и привлечение ее внимания к определенным темам
3. Создатель инновационного институционального партнерства
  - Плотные контакты с более чем 450 муниципалитетами (более 10 000 жителей), ежегодно выступающими партнерами наших мероприятий
  - Институциональное партнерство: государственная служба жандармерии, государственная полиция, префектура полиции, служба автоинспекции, ассоциация мэров Франции, Служба государственного образования, Федерация мэров средних по размерам городов, Государственное общество спасателей на море
4. Повышение престижа в глазах СМИ и лиц, ответственных за принятие общественно значимых решений
  - Связи со СМИ
  - Связи с лицами, ответственными за принятие общественно значимых решений



# EGC & Associés Мастерство





# КОНТАКТЫ

Жюльен Савино

EGC & Associés

[www.egc-associes.fr](http://www.egc-associes.fr)

+33 1 45 72 90 90

+33 6 14 30 92 64

