

Zwemclub Sos Gent - zwemmen

Organisatie

Naam: Zwemclub Sos Gent

Adres: Casinoplein 28 9000 Gent

Telefoon:

E-mail: info@sosgent.be

Website: <http://www.sosgent.be>

Facebook:

Instagram:

UitPas: Nee

UitPas (extra info):

Activiteit

Naam: Zwemclub Sos Gent - zwemmen

Omschrijving: G-zwemmen voor kinderen, jongeren en volwassenen met een lichte beperking.

Vragen kunnen per mail gesteld worden.

Categorie: Watersport

Doelgroep: Gemengd, Personen met een beperking: Ja

Leeftijden: van 4 tot 77

Dag:

Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag	Zaterdag	Zondag
---------	---------	----------	-----------	----------------	----------	--------

Locatie

Naam: Zwembad Strop

Adres: Stropstraat 31 9000 Gent

Wijk: Stationsbuurt-Noord

Zwemclub Sos Gent - zwemmen

Organisatie

Naam: Zwemclub Sos Gent

Adres: Casinoplein 28 9000 Gent

Telefoon:

E-mail: info@sosgent.be

Website: <http://www.sosgent.be>

Facebook:

Instagram:

UitPas: Nee

UitPas (extra info):

Activiteit

Naam: Zwemclub Sos Gent - zwemmen

Omschrijving: Watergewenning en leren zwemmen voor kinderen vanaf 4 jaar. Zwemschool voor jeugd en volwassenen. Vragen kunnen per mail gesteld worden.

Categorie: Watersport

Doelgroep: Gemengd

Leeftijden: van 4 tot 77

Dag:

Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag	Zaterdag	Zondag
----------------	---------	----------	-----------	----------------	----------	--------

Locatie

Naam: Zwembad Strop

Adres: Stropstraat 31 9000 Gent

Wijk: Stationsbuurt-Noord

Zwemclub Sos Gent - zwemmen

Organisatie

Naam: Zwemclub Sos Gent

Adres: Casinoplein 28 9000 Gent

Telefoon:

E-mail: info@sosgent.be

Website: <http://www.sosgent.be>

Facebook:

Instagram:

UitPas: Nee

UitPas (extra info):

Activiteit

Naam: Zwemclub Sos Gent - zwemmen

Omschrijving: Watergewenning en leren zwemmen voor kinderen vanaf 4 jaar. Zwemschool voor de jeugd. Vragen kunnen per mail gesteld worden

Categorie: Watersport

Doelgroep: Gemengd

Leeftijden: van 4 tot 18

Dag:

Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag	Zaterdag	Zondag
---------	---------	----------	------------------	---------	----------	--------

Locatie

Naam: Zwembad Rooigem

Adres: Peerstraat 1 9000 Gent

Wijk: Brugse Poort - Rooigem

KSA Sint-Lieven Gent Jongens - jeugdbeweging

Organisatie

Naam: KSA Sint-Lieven Gent Jongens

Adres: Admiraaldreef 22 9070 Destelbergen

Telefoon:

E-mail: aderycke@hotmail.be

Website: <http://www.ksa-sint-lieven.be/>

Facebook: <https://www.facebook.com/KsaSintLieven/>

Instagram: <https://www.instagram.com/ksasintlievenjongens/>

UitPas: Ja

UitPas (extra info):

Activiteit

Naam: KSA Sint-Lieven Gent Jongens - jeugdbeweging

Omschrijving: KSA is een jeugdbeweging. Experimenteren, participeren, kritisch kijken, een vrijwillig en langdurig engagement opnemen en nadenken over zingeving zijn de belangrijkste stimulansen die we aan onze groepen willen geven. We richten ons op kinderen en jongeren als individuen, in groep en in het geheel van de samenleving. Spelenderwijs en met aandacht voor vorming proberen we deze pijlers concreet te maken. Deze fundamenten zijn dan ook de basis van en de rode draad in onze visie.

Elke zaterdagmiddag van 14 tot 17u30.

Er worden inspanningen geleverd voor kinderen en jongeren met financieel minder draagkracht.

Categorie: Jeugdverenigingen

Doelgroep: Jongens

Leeftijden: van 5 tot 17

Dag:

Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag	Zaterdag	Zondag
---------	---------	----------	-----------	---------	-----------------	--------

Locatie

Naam: KSA St Lieven Admiraaldreef

Adres: Admiraaldreef 22 9040 Sint-Amandsberg (Gent)

Wijk: Sint-Amandsberg

CodeFever vzw - computer

Organisatie

Naam: CodeFever vzw

Adres: Kerkakkerstraat 2A 9850 Deinze

Telefoon: +32 9 336 10 73

E-mail: info@codefever.be

Website: <https://www.codefever.be>

Facebook: <https://www.facebook.com/CodeFever.be/>

Instagram:

UitPas: Nee

UitPas (extra info):

Activiteit

Naam: CodeFever vzw - computer

Omschrijving: Leer programmeren met CodeFever in Gent – ByteBusters level 1 :

Ben jij een digitale duizendpoot die gebeten is door het computervirus? Kriebelt het bij jou om 'de binnenkant' van de computer te ontdekken? Wil je zelf spelletjes leren maken? CodeFever leert je écht programmeren! Niet alleen supercool, maar ook nog eens erg belangrijk voor later.

Leren programmeren is dé basisvaardigheid van de toekomst en een échte STEM-activiteit. Het wordt ook wel het nieuwe lezen en schrijven genoemd.

Per level van 10 lessen leren we je de basisconcepten van programmeren en krijg je zo de '21st century skills' mee! Hoe meer levels je volgt, des te slimmere programmeur je uiteraard wordt!

Gespecialiseerde leerkrachten (ICT-leerkrachten of programmeurs) leren je al spelenderwijs, op een leuke en coole manier, de spannende wereld van programmeren ontdekken. Je kan ook altijd thuis verder oefenen op ons online leerplatform door leuke digitale spelletjes te maken en te spelen.

Heeft je kind nog geen ervaring met programmeren? Geen probleem! Voor level 1 is geen voorkennis nodig.

Schrijf je snel in want de plaatsen zijn beperkt. Is je kind jonger dan 14? Dan krijg je een fiscaal attest van 15,70 euro per les. Per reeks van 10 lessen maakt dat een totaal fiscaal voordeel van 157 euro.

Wil je liever alles online doen op eigen tempo? Check dan onze online lessenreeksen in zelfstudie met 110 euro korting. Opgelet: hiervoor is geen fiscaal voordeel beschikbaar.

Categorie: Cursussen

Doelgroep: Gemengd

Leeftijden: van 8 tot 10

Dag:

Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag	Zaterdag	Zondag
---------	---------	----------	-----------	---------	----------	--------

Locatie

Naam: HoGent - campus Schoonmeersen

Adres: Valentin Vaerwyckweg 1 9000 Gent

Wijk: Stationsbuurt-Zuid

CodeFever vzw - computer

Organisatie

Naam: CodeFever vzw

Adres: Kerkakkerstraat 2A 9850 Deinze

Telefoon: +32 9 336 10 73

E-mail: info@codefever.be

Website: <https://www.codefever.be>

Facebook: <https://www.facebook.com/CodeFever.be/>

Instagram:

UitPas: Nee

UitPas (extra info):

Activiteit

Naam: CodeFever vzw - computer

Omschrijving: Leer programmeren met CodeFever in Gent – CodeKraks level 1:

Ben jij een digitale duizendpoot die gebeten is door het computervirus? Kriebelt het bij jou om 'de binnenkant' van de computer te ontdekken? Wil je zelf spelletjes leren maken? CodeFever leert je écht programmeren! Niet alleen supercool, maar ook nog eens erg belangrijk voor later.

Leren programmeren is dé basisvaardigheid van de toekomst en een échte STEM-activiteit. Het wordt ook wel het nieuwe lezen en schrijven genoemd.

Per level van 10 lessen leren we je de basisconcepten van programmeren en krijg je zo de '21st century skills' mee! Hoe meer levels je volgt, des te slimmere programmeur je uiteraard wordt!

Gespecialiseerde leerkrachten (ICT-leerkrachten of programmeurs) leren je al spelenderwijs, op een leuke en coole manier, de spannende wereld van programmeren ontdekken. Je kan ook altijd thuis verder oefenen op ons online leerplatform door leuke digitale spelletjes te maken en te spelen.

Heeft je kind nog geen ervaring met programmeren? Geen probleem! Voor level 1 is geen voorkennis nodig.

Schrijf je snel in want de plaatsen zijn beperkt. Is je kind jonger dan 14? Dan krijg je een fiscaal attest van 15,70 euro per les. Per reeks van 10 lessen maakt dat een totaal fiscaal voordeel van 157 euro.

Wil je liever alles online doen op eigen tempo? Check dan onze online lessenreeksen in zelfstudie met 110 euro korting. Opgelet: hiervoor is geen fiscaal voordeel beschikbaar.

Categorie: Cursussen

Doelgroep: Gemengd

Leeftijden: van 10 tot 12

Dag:

Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag	Zaterdag	Zondag
---------	---------	----------	-----------	---------	----------	--------

Locatie

Naam: HoGent - campus Schoonmeersen

Adres: Valentin Vaerwyckweg 1 9000 Gent

Wijk: Stationsbuurt-Zuid

CodeFever vzw - computer

Organisatie

Naam: CodeFever vzw

Adres: Kerkakkerstraat 2A 9850 Deinze

Telefoon: +32 9 336 10 73

E-mail: info@codefever.be

Website: <https://www.codefever.be>

Facebook: <https://www.facebook.com/CodeFever.be/>

Instagram:

UitPas: Nee

UitPas (extra info):

Activiteit

Naam: CodeFever vzw - computer

Omschrijving: Leer programmeren met CodeFever in Gent – DigiHeroes level 1:

Ben jij een digitale duizendpoot die gebeten is door het computervirus? Kriebelt het bij jou om 'de binnenkant' van de computer te ontdekken? Wil je zelf spelletjes leren maken? CodeFever leert je écht programmeren! Niet alleen supercool, maar ook nog eens erg belangrijk voor later. Leren programmeren is dé basisvaardigheid van de toekomst en een échte STEM-activiteit. Het wordt ook wel het nieuwe lezen en schrijven genoemd.

Per level van 10 lessen leren we je de basisconcepten van programmeren en krijg je zo de '21st century skills' mee! Hoe meer levels je volgt, des te slimmere programmeur je uiteraard wordt!

Gespecialiseerde leerkrachten (ICT-leerkrachten of programmeurs) leren je al spelenderwijs, op een leuke en coole manier, de spannende wereld van programmeren ontdekken. Je kan ook altijd thuis verder oefenen op ons online leerplatform door leuke digitale spelletjes te maken en te spelen.

Heeft je kind nog geen ervaring met programmeren? Geen probleem! Voor level 1 is geen voorkennis nodig.

Schrijf je snel in want de plaatsen zijn beperkt. Is je kind jonger dan 14? Dan krijg je een fiscaal attest van 15,70 euro per les. Per reeks van 10 lessen maakt dat een totaal fiscaal voordeel van 157 euro.

Wil je liever alles online doen op eigen tempo? Check dan onze online lessenreeksen in zelfstudie met 110 euro korting. Opgelet: hiervoor is geen fiscaal voordeel beschikbaar.

Categorie: Cursussen

Doelgroep: Gemengd

Leeftijden: van 12 tot 15

Dag:

Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag	Zaterdag	Zondag
---------	---------	----------	-----------	---------	-----------------	--------

Locatie

Naam: HoGent - campus Schoonmeersen

Adres: Valentin Vaerwyckweg 1 9000 Gent

Wijk: Stationsbuurt-Zuid

CodeFever vzw - computer

Organisatie

Naam: CodeFever vzw

Adres: Kerkakkerstraat 2A 9850 Deinze

Telefoon: +32 9 336 10 73

E-mail: info@codefever.be

Website: <https://www.codefever.be>

Facebook: <https://www.facebook.com/CodeFever.be/>

Instagram:

UitPas: Nee

UitPas (extra info):

Activiteit

Naam: CodeFever vzw - computer

Omschrijving: Leer programmeren met CodeFever in Oostakker - ByteBusters level 1:

Ben jij een digitale duizendpoot die gebeten is door het computervirus? Kriebelt het bij jou om 'de binnenkant' van de computer te ontdekken? Wil je zelf spelletjes leren maken? CodeFever leert je écht programmeren! Niet alleen supercool, maar ook nog eens erg belangrijk voor later.

Leren programmeren is dé basisvaardigheid van de toekomst en een échte STEM-activiteit. Het wordt ook wel het nieuwe lezen en schrijven genoemd.

Per level van 10 lessen leren we je de basisconcepten van programmeren en krijg je zo de '21st century skills' mee! Hoe meer levels je volgt, des te slimmere programmeur je uiteraard wordt!

Gespecialiseerde leerkrachten (ICT-leerkrachten of programmeurs) leren je al spelenderwijs, op een leuke en coole manier, de spannende wereld van programmeren ontdekken. Je kan ook altijd thuis verder oefenen op ons online leerplatform door leuke digitale spelletjes te maken en te spelen.

Heeft je kind nog geen ervaring met programmeren? Geen probleem! Voor level 1 is geen voorkennis nodig.

Schrijf je snel in want de plaatsen zijn beperkt. Is je kind jonger dan 14? Dan krijg je een fiscaal attest van 15,70 euro per les. Per reeks van 10 lessen maakt dat een totaal fiscaal voordeel van 157 euro.

Wil je liever alles online doen op eigen tempo? Check dan onze online lessenreeksen in zelfstudie met 110 euro korting. Opgelet: hiervoor is geen fiscaal voordeel beschikbaar.

Categorie: Cursussen

Doelgroep: Gemengd

Leeftijden: van 8 tot 10

Dag:

Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag	Zaterdag	Zondag
---------	---------	----------	-----------	---------	----------	--------

Locatie

Naam: Edugo Campus De Brug

Adres: Eksaardserijweg 24 9041 Gent

Wijk: Oostakker

CodeFever vzw - computer

Organisatie

Naam: CodeFever vzw

Adres: Kerkakkerstraat 2A 9850 Deinze

Telefoon: +32 9 336 10 73

E-mail: info@codefever.be

Website: <https://www.codefever.be>

Facebook: <https://www.facebook.com/CodeFever.be/>

Instagram:

UitPas: Nee

UitPas (extra info):

Activiteit

Naam: CodeFever vzw - computer

Omschrijving: Leer programmeren met CodeFever in Oostakker - CodeKraks level 1:

Ben jij een digitale duizendpoot die gebeten is door het computervirus? Kriebelt het bij jou om 'de binnenkant' van de computer te ontdekken? Wil je zelf spelletjes leren maken? CodeFever leert je écht programmeren! Niet alleen supercool, maar ook nog eens erg belangrijk voor later.

Leren programmeren is dé basisvaardigheid van de toekomst en een échte STEM-activiteit. Het wordt ook wel het nieuwe lezen en schrijven genoemd.

Per level van 10 lessen leren we je de basisconcepten van programmeren en krijg je zo de '21st century skills' mee! Hoe meer levels je volgt, des te slimmere programmeur je uiteraard wordt!

Gespecialiseerde leerkrachten (ICT-leerkrachten of programmeurs) leren je al spelenderwijs, op een leuke en coole manier, de spannende wereld van programmeren ontdekken. Je kan ook altijd thuis verder oefenen op ons online leerplatform door leuke digitale spelletjes te maken en te spelen.

Heeft je kind nog geen ervaring met programmeren? Geen probleem! Voor level 1 is geen voorkennis nodig.

Schrijf je snel in want de plaatsen zijn beperkt. Is je kind jonger dan 14? Dan krijg je een fiscaal attest van 15,70 euro per les. Per reeks van 10 lessen maakt dat een totaal fiscaal voordeel van 157 euro.

Wil je liever alles online doen op eigen tempo? Check dan onze online lessenreeksen in zelfstudie met 110 euro korting. Opgelet: hiervoor is geen fiscaal voordeel beschikbaar.

Categorie: Cursussen

Doelgroep: Gemengd

Leeftijden: van 10 tot 12

Dag:

Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag	Zaterdag	Zondag
---------	---------	----------	-----------	---------	----------	--------

Locatie

Naam: Edugo Campus De Brug

Adres: Eksaardserijweg 24 9041 Gent

Wijk: Oostakker

CodeFever vzw - computer

Organisatie

Naam: CodeFever vzw

Adres: Kerkakkerstraat 2A 9850 Deinze

Telefoon: +32 9 336 10 73

E-mail: info@codefever.be

Website: <https://www.codefever.be>

Facebook: <https://www.facebook.com/CodeFever.be/>

Instagram:

UitPas: Nee

UitPas (extra info):

Activiteit

Naam: CodeFever vzw - computer

Omschrijving: Leer programmeren met CodeFever in Oostakker – DigiHeroes level 1:

Ben jij een digitale duizendpoot die gebeten is door het computervirus? Kriebelt het bij jou om 'de binnenkant' van de computer te ontdekken? Wil je zelf spelletjes leren maken? CodeFever leert je écht programmeren! Niet alleen supercool, maar ook nog eens erg belangrijk voor later. Leren programmeren is dé basisvaardigheid van de toekomst en een échte STEM-activiteit. Het wordt ook wel het nieuwe lezen en schrijven genoemd.

Per level van 10 lessen leren we je de basisconcepten van programmeren en krijg je zo de '21st century skills' mee! Hoe meer levels je volgt, des te slimmere programmeur je uiteraard wordt!

Gespecialiseerde leerkrachten (ICT-leerkrachten of programmeurs) leren je al spelenderwijs, op een leuke en coole manier, de spannende wereld van programmeren ontdekken. Je kan ook altijd thuis verder oefenen op ons online leerplatform door leuke digitale spelletjes te maken en te spelen.

Heeft je kind nog geen ervaring met programmeren? Geen probleem! Voor level 1 is geen voorkennis nodig.

Schrijf je snel in want de plaatsen zijn beperkt. Is je kind jonger dan 14? Dan krijg je een fiscaal attest van 15,70 euro per les. Per reeks van 10 lessen maakt dat een totaal fiscaal voordeel van 157 euro.

Wil je liever alles online doen op eigen tempo? Check dan onze online lessenreeksen in zelfstudie met 110 euro korting. Opgelet: hiervoor is geen fiscaal voordeel beschikbaar.

Categorie: Cursussen

Doelgroep: Gemengd

Leeftijden: van 12 tot 15

Dag:

Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag	Zaterdag	Zondag
---------	---------	----------	-----------	---------	----------	--------

Locatie

Naam: Edugo Campus De Brug

Adres: Eksaardserijweg 24 9041 Gent

Wijk: Oostakker