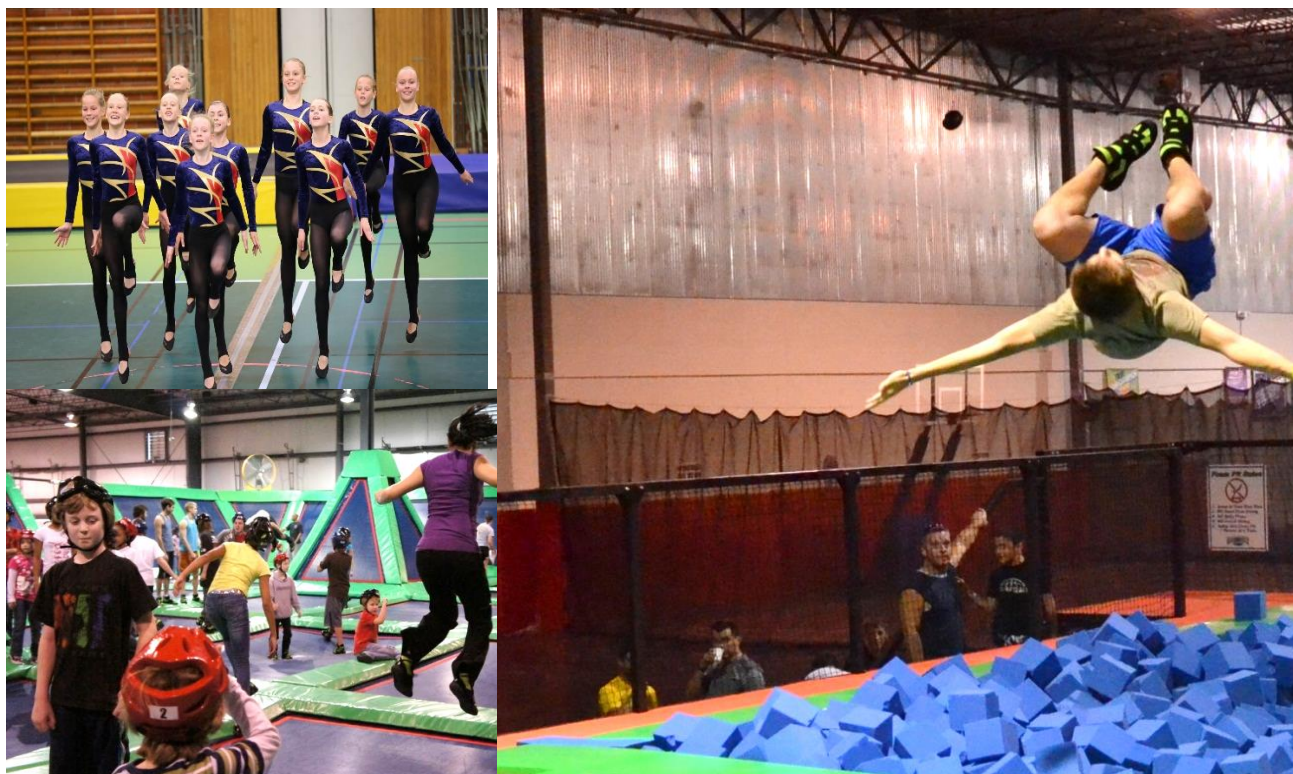


Tyresö Akrocenter 135



2015-05-18

Förslag på en ny multimotorikhall i
Tyresö

Tyresögymnastiken och Korpen Brännpunkten vill tillsammans med kommunen skapa ett levande träningscenter med unika möjligheter till gymnastik och rörelse. Men en placering i anslutning till Dalhallen och Skatepark 135 skapar vi ett nytt kraftfullt idrottsstråk som kan attrahera utövare både inom kommunen och från andra delar av regionen.

Tyresö Akrocenter 135

Tyresögymnastiken är en av Tyresös största och äldsta idrottsföreningar med 40 år på nacken och med närmare 1300 utövare. Föreningen och intresset för trupp gymnastik växer så det knakar. Dalhallen är populär och hårt bokad.

Samtidigt ökar intresset för nya former av träning och akrobatik såsom parkour, freerunning, tricking, trampolin och cheerleading.

En ny multihall skulle erbjuda helt nya möjligheter för träning och samla gymnastik och akrobatik-sporter under ett och samma tak.

Tyresögymnastiken och Korpen Brännpunkten vill tillsammans med kommunen skapa ett levande träningscenter med unika möjligheter under både dag- och kvällstid. Med en placering i anslutning till Dalhallen och Skatepark 135 skapar vi ett nytt kraftfullt idrottsstråk som kan attrahera utövare både inom kommunen och från andra delar av regionen.

Vi vill med denna skrivelse förmedla vår vision om en ny multimotorikhall i Tyresö. Detta är ett samarbetsprojekt mellan Tyresögymnastiken och Korpen Brännpunkten.

Styrelsen i Tyresögymnastiken

Innehåll

EN NY HALL FÖR NYA FORMER AV GYMNASTIK OCH RÖRELSE	3
Parkour – Freerunning – Tricking	3
Trampolin	6
Cheerleading	8
Tyresö, Haninge och Nacka bildar stark front inom cheerleading	8
Truppgymnastik.....	9
HALLENS PLACERING	10
Placering invid Dalhallen	10
Alternativ placering	11
Att resa till och från den nya hallen	12
SÅ KAN DEN NYA HALLEN ANVÄNDAS	12
Trampolin för allmänheten	12
Idrottsfritids.....	13
Lägerverksamhet med övernattnig	13
Nyttjande av hallen under dagtid.....	13
TEKNISKA SPECIFIKATIONER OCH EKONOMI	13
Hallens utformas i samarbete med utövare	13
Leverantör och tekniska specifikationer	14
Bilder på hallens utformning.....	15
Förenklad finansieringskalkyl	16-17

En ny hall för nya former av gymnastik och rörelse

Intresset för gymnastik är stort. Det ökande intresset märks i Tyresögymnastikens medlemsantal och i antalet som står i kö till föreningen. Samtidigt förändras gymnastiken och kompletteras med nya former av gymnastik och akrobatik såsom exempelvis parkour, freerunning, tricking, cheerleading och trampolin. Tyresögymnastiken har redan utökat verksamheten och har idag sektioner för trampolin, trupp gymnastik, cheerleading och parkour. Men i dagsläget saknas både träningstider och idrottshallar för att tillgodose intresset fullt ut. Dalhallen är en central och viktig knutpunkt för gymnastik, men samtidigt hårt belastad.

Korpen Brännpunkten bidrar till att gymnastiken når nya utövare, i nya former. Tillsammans med Tyresögymnastikens stora erfarenhet av grundträning och tävling inom gymnastik och av föreningsverksamhet borgar samarbetet för hög säkerhet för utövarna, långsiktighet och utveckling. Tillsammans kan vi skapa ett gemensamt lärande och inspiration som är till nytta både för de enskilda utövarna, för föreningarna och för kommunen.

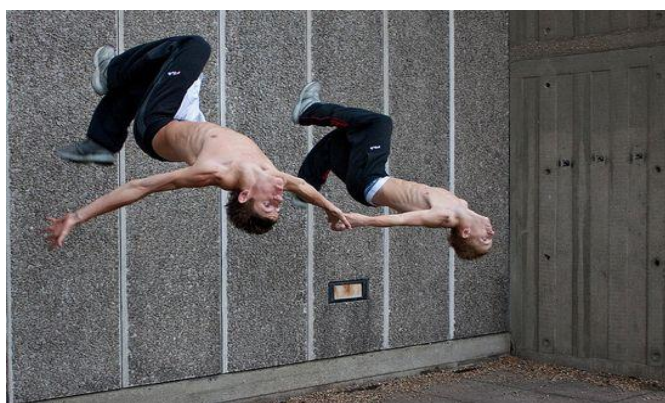
Med en ny hall kan föreningarna tillsammans erbjuda medlemmarna ett nytt och bredare utbud som ger fler valmöjligheter för en roligare och aktivare vardag och möjlighet att delta i en social gemenskap. Tyresögymnastiken har idag 90 procent flickor bland utövarna. Parkour, freerunning och tricking attraherar i dagsläget många pojkar och manliga utövare. Med ett nytt utbud hoppas vi som förening på att kunna jämna ut könsfördelningen och hitta nya utövare. Ett större utbud med fler valmöjligheter kan bidra till att fler väljer att delta i idrottsrörelsen, vilket i längden också främjar folkhälsan.

Genom att placera den nya hallen i närheten av Dalhallen och Skatepark 135 skapar vi ett idrottsstråk för akrobatikintresserade, som bildar ett levande träningscenter med unika möjligheter i kommunen. En hall för akrobatik kan ses som en vidareutveckling av det uppskattade och välbesökta konceptet Skatepark 135. Hallen skulle bidra till fritidsgårdarnas roll i Tyresö och fungera som en samlingsplats för ungdomar som vill träna och umgås tillsammans.

Parkour – Freerunning – Tricking (PKTR)

Parkour – freerunning – tricking är nya typer av akrobatiksport som under de senaste åren utvecklats mycket snabbt inom både i Sverige, i Europa och även i Tyresö.

Runt om i Stockholm finns det i dagsläget ca 2500 personer som utövar parkour i organiserade former och utöver detta tillkommer ett mörkertal på ytterligare ca 2000 personer som idag inte är knutna till en förening eller organisation. I Tyresö finns det tre olika föreningar som utövar denna sport, Tyresö Korpen Brännpunkten, Tyresö Move och Tyresögymnastiken.



Utmaningar för sportens utövande idag (PKTR)

Ett av problemen för sportens utövare är att närmaste inomhushall ligger i Uppsala, vilket innebär långa resor för den som vill träna parkour året om. Trots detta är det många som flera dagar i veckan pendlar till denna hall vilket visar på ett genuint intresse för sporten. För de som tränar parkour utomhus är avståndet långt även här, då närmsta plats är Jordbro eller därefter Södertälje och Tensta. Ett problem med att träna utomhus är en markant ökad skaderisk eftersom de hinder som används kan vara hala och således farliga under de flesta av årets månader.

På bilden nedan kan man se t.ex. APEX Movement i Boulder, Colorado. Bilderna illustrerar hur vi tänker oss att hallen skulle kunna inredas. Här finns flera olika typer av hinder, låga, höga, korta och långa, allt för att skapa en häftig och unik urban miljö. Även stänger att svinga sig i, kasta sig ifrån och springa på, finns i banan vilket ger många nya och svåra kombinationer att ta sig an för utövaren.



APEX Movement i Boulder, Colorado

Ett ytterligare problem idag är att utövare använder hinder som inte är avsedda för parkour vid utomhusträning, som t ex. skolbyggnader eller gungställningar. En inomhushall på närmare håll skulle lösa flera av dessa problem och i förlängningen innebära en potentiell samlingsplats för många av Stockholms ungdomar. Tyresö kommun skulle också spela en central roll för sportens utveckling i Storstockholm.

Ytterligare fördelar med en speciell inomhushall är att tider kan frigöras i kommunens skolsalar, vilket i sin tur leder till att fler tider kan upplåtas till övriga idrotter.

Korpen Brännpunkten har i dagsläget fyra grupper som utövar parkour, Tyresögymnastiken har två grupper och Tyresö Move har också två grupper igång. Dessutom tillkommer omfattande parkourverksamhet som bedrivs runt om i kommunen på Tyresös fritidsgårdar.



APEX Movement i Boulder, Colorado



BGI Akademiet, i Hornsyld, Danmark

Trampolin

Tyresögymnastiken har idag över 100 personer i kö till trampolinverksamheten och har tyvärr inte möjlighet att erbjuda alla intresserade en plats eftersom det saknas träningstider i Dalhallen eller annan fullstor hall med tillräcklig takhöjd. Förutom den långa kön så ser man även studs mattor på många tomter i Tyresö vilket också visar på ett stort intresse för sporten som är både en tävlings- och träningsport.

I USA finns det ett stort utbud av populära trampolinarenor som består av ett flertal sammansatta trampoliner som kan användas till en hel radda av träningsformer och lekar. På dessa gigantiska arenor kan man pröva på en hel uppsjö av olika sorters trampolinhoppning samt spela arkadspel eller ta en fika i caféterian. Tyresögymnastikens vision är att ta en del av detta amerikanska koncept till Tyresö och i och med detta bli först i Sverige att erbjuda en *ny typ av inomhushall för trampolin*.

Den storlek på arena vi önskar uppföra i Tyresö, bör innehålla 20-24 trampoliner. Runt arenan är tanken att det skall finnas lutande väggar av trampolinkaraktär, vilka ger både ökad säkerhet och möjlighet att studsas även på väggarna.

Bilden nedan visar en del av Rebounderz arena i Orlando, Florida. Detta är den huvudarena de har på anläggningen som används för trampolinhoppning och spökboll. I USA används trampolinerna också som ett träningsredskap för vuxna. Dessa pass har blivit väldigt uppskattade och är något som vi ser som en möjlighet till att anamma även här i Tyresö.



En del av Rebounderz, i Orlando, Florida.



En del av Rebounderz, i Orlando, Florida.

Genom vår gedigna erfarenhet av gymnastikträning, vet vi hur betydelsefull träning ut i en hoppgröp är. Vi tänker oss därför att utöka trampolinarenan med fyra fristående trampoliner. Här kan mycket säker hoppning ske ut i en 15*5 m stor hoppgröp, fylld med lösa skumklossar. För barn med funktionshinder kan speciella säkerhetsseklar monteras ovanför respektive trampolin, vilket underlättar deras hoppning.



Trampolinarenan kompletteras med en hoppgröp. Bild från Rebounderz, i Orlando, Florida.

Cheerleading

Tyresögymnastikens cheerleadingsektion Infinity Allstars Cheer startade under hösten 2012 och har i dagsläget vuxit till att bli en stark sektion med 70 aktiva utövare fördelat på fyra lag, 8 tränare och många engagerade föräldrar. Vi har också i skrivande stund cirka 30 barn och ungdomar i kö och en hög efterfrågan från utövare både externt och inifrån föreningens egna gymnastiktrupper. Under de senaste fem åren har Cheerleading i Sverige ökat markant och Sverige deltar årligen med landslag på VM och klubblag på EM, VM och diverse utlandstävlingar runt om i världen.

Cheerleading är en komplex sport med specifika krav på träningsytan. I ett tävlingsprogram inom cheerleading inkluderas 25-28 deltagare i en avancerad koreografi som innehåller både mänskliga pyramider och fria kast, vilket kräver en golvyta på 12x12 meter och en takhöjd på 10m. Redan på nybörjarnivå börjar man träna på dessa moment vilket alltså kräver ovanstående träningsyta.



Tyresö Infinity All Stars.

Tyresö, Haninge och Nacka bildar stark front inom cheerleading

I våra grannkommuner Haninge och Nacka har cheerleadingföreningar funnits i flera år och i båda kommunerna är det en mycket etablerad sport med flera hundra utövare. De största klubbarna i Stockholm är idag Dynamites Cheerleading med ca 300 aktiva och Twisters Cheer Elite med ca 300 aktiva utövare.

Om vi i Tyresö skulle få tillgång till den föreslagna hallen så är vår målsättning att nå upp till samma medlemsantal som dessa båda framstående föreningar.

I Haninge kommun finns även "Cheerleadingakademin" som med sina 12 platser är en del av Fredrika Bremer Gymnasierna. Dessa klasser har, utöver sina vanliga lektioner, 6 timmar praktisk och teoretisk cheerleading träning per vecka tillsammans med en anställd tränare. Vi tror på dessa typer av idrottsrelaterade inriktningar i skolan, då de ger fantastiska förutsättningar för ungdomar som idrottare. Utbildningen uppfyller även de krav som Svenska Cheerleadingförbundet, Riksidrottsförbundet och Skolverket ställer på Nationellt godkänd idrottsutbildning. I Tyresögymnastikens seniorlag Phoenix är det i dagsläget 4 medlemmar som går på akademien.



Svenska landslaget i cheerleading, mixed, både herrar och damer i samma lag

Vi har redan etablerat en kontakt med biträdande rektor på Cheerleadingakademien Björn-Olof Söderholm om ett framtida samarbete. Med en ny hall skulle Tyresö kunna erbjuda unika träningstillfällen till akademien i en fullfjädrad miljö för cheerleading.

Truppgymnastik

I samband med Dalhallens tillkomst, gavs vi möjligheten att anpassa denna för truppgymnastik. Hallens specialanpassning har gett föreningen ett stort lyft framåt, vilket man kan se tydligt på medlemsantalet som ökat från 650 utövare år 2011, till nästa det dubbla, närmare 1300 utövare år 2015!

Även när det gäller de idrottsliga prestationerna har hallen bidragit till att vi kunnat ta ett stort kliv framåt. Föreningen har på senare år varit mycket framgångsrika på tävlingsarenan, mycket tack vare Dalhallens möjligheter till avancerad och säker träning. Tyresögymnastiken räknas nu till en av de större föreningarna inom kommunen, med verksamhet för pojkar och flickor från 2 års ålder och uppåt.

Trots att den tillgängliga träningstiden ökat med 15 timmar per vecka, har föreningen i och med sin popularitet fortfarande behov kvar att tillfredsställa. Vi har i nuläget nästan 200 gymnaster i åldrarna 10 år och uppåt, som tränar 2-3 tillfällen per vecka, men som både önskar träna mer och även skulle gynnas otroligt mycket av detta i sin utveckling. Truppgymnastik, precis som många andra estetiska sporter, kräver hundratals repetitioner av övningar innan de kan tävlas på, vilket således kräver många tränings-timmar. Inom gymnastiken är det inte ovanligt att lag som tävlar, tränar 12 timmar per vecka eller mer. Med föreningens goda bredd av barn gymnastik är det dessutom sannolikt att antalet tävlande trupper ökar ytterligare redan under de närmsta åren. För att kunna tillfredsställa dessa duktiga utövare skulle Tyresögymnastiken därför behöva skapa utrymme för fler träningstimmar, vilket gymnastikdelen i hallen skulle bidra med. Gymnastikdelen skulle även kunna användas av utövare inom både Parkour och Cheerleading som vill lära sig de gymnastiska grunderna i sin egen akrobatiska gren.

Hallens placering

Vår ambition är att den nya hallen skall placeras i Dalhallens närhet, då vi kan se många logistiska fördelar med att samla en mångfald av Tyresös idrotter längs en och samma sträcka, Wättinge gårdsväg. Genom detta center skulle ett fulländat idrottsstråk skapas, där starten blir Lekplatsen & Skatepark 135 i Centrum följt av Brännpunktens vision om en utomhuspark för Parkour samt 11-mannaplanen för fotboll vid gymnasiet vidare till Dalhallen och Akro Center 135 för att till sist avslutas med Utegygmet och Amerikanska fotbollsplanen vid nerfarten till Barnsjön.

Strategisk markanvändning med placering mittemot Dalhallen

Huvudförslaget är att placera hallen på den sparsamt utnyttjade ytan mittemot Dalhallen.



Föreslagen placering på grusplanen invid Wättinge gårdsväg.

Enligt detaljplan 186 som gäller för Näsby 4:1367 är ytan dessutom redan benämnd som område för idrottsändamål vilket borde vara ett starkt argument för att låta placera hallen här. Den, sedan 30 år tillbaka, grusbelagda ytan är helt plan, vilket också underlättar bygget av grunden. När man tar sig från Tyresö centrum, kommer hallen delvis att skymmas av barrträd och vegetation. Detta gör att den upplevs som mindre än den egentligen är. Hallen kan även färgsättas i en lämplig kulör som gör att den samverkar väl ihop med kringliggande miljö och Dalhallen. Även ur ett miljöhänsesende finns det fördelar med denna placering då ett fjärrvärmstråk finns i nära anslutning till platsen. Att uppvärmningen sker med fjärrvärme bidrar till att hålla nere både uppvärmnings- och driftkostnaderna av hallen.

Ytterligare en positiv effekt av att placera hallen mittemot Dalhallen, är att fler människor kommer röra sig i detta område, även sent på kvällarna. Dalskolan har stora problem med skadegörelse, både när det gäller klotter och krossade rutor, efter både helger och lov. Vi tror att effekten av att locka barn och ungdomar in i en mer meningsfull fritidssysselsättning och skapandet av detta levande center i området, kan komma att minska oroligheter i området, samt skrämja bort oönskade besökare och minska skadegörelsen på skolans byggnader.

Närheten till området vid Tyresö Gymnasium, som inom kort utökas med drygt 1000 bostäder, ger hallen ett nytt upptagningsområde och en naturlig samlingsplats för spontanidrott under kvällar och helger.

Även närheten till kringliggande skolor, Krusboda, Dalskolan, Fårdala, Stimmet och Nyboda skola är en avgörande faktor för hallens placering längs idrottsstråket Wättinge Gårdsväg.

Wättinge Gårdsväg

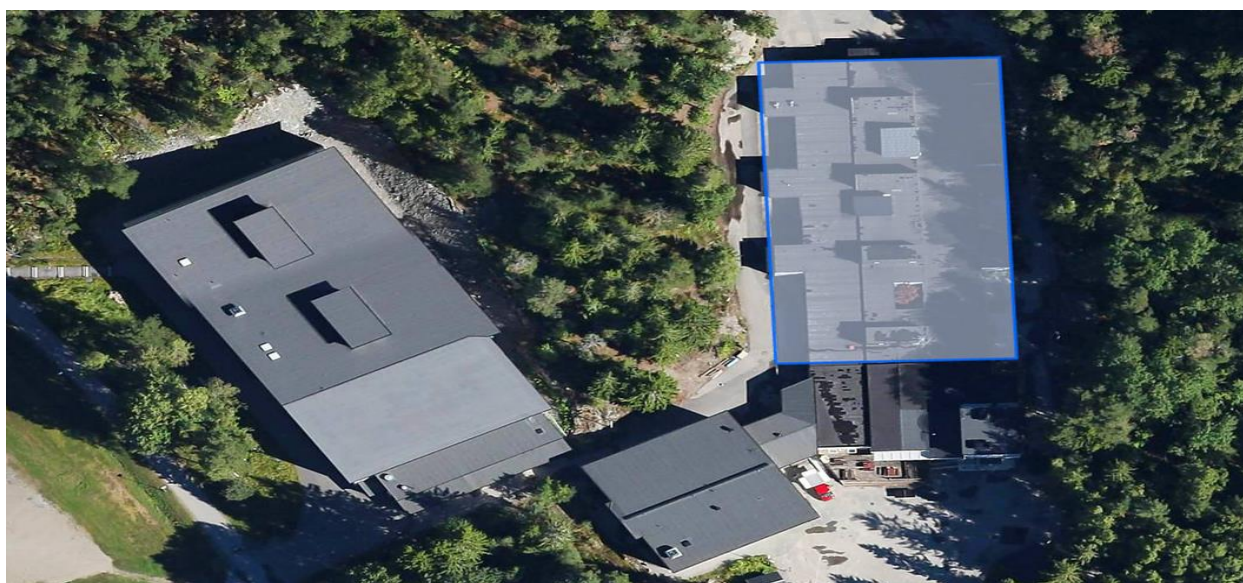


Med föreslagen placering kommer hallen till största del att skymmas av träd och vegetation.

Alternativ placering

Eftersom Tyresö kommunen utreder antalet skolor i kommunen och Dalskolan finns med som en av flera tänkbara skolor som kan komma att läggas ned, så har vi här även tittat på en alternativ placering. En tänkbar idé är att förändra den nuvarande skolbyggnaden och bygga till den nya multimotorikhallen.

Detta förslag bygger på att behålla den nyare skolbyggnaden och riva den äldre som vetter mot förskolan Dalstugan. Genom att behålla tvåvåningsdelen, kan man utnyttja de åtta klassrummen, den renoverade matsalen, köket och caféterian.



Alternativ placering efter ombyggnad av Dalskolan.

Bilden ovan visar ett fågelperspektiv över den tilltänkta placeringen. Den nya hallen blir till ytan ungefär lika stor som den befintliga Dalhallen och ryms utan svårighet på den plats där den gamla skolbyggnaden ligger.

Genom att bygga i anslutning till den befintliga skolbyggnaden kan man bland annat använda den ursprungliga ventilationsanläggningen och även uppvärmningen via fjärrvärme. Skolköket i Dalskolans som nyligen är ombyggt till ett tillagningskök, har också egen ventilationsanläggning. På så sätt kan den nya hallen använda redan befintliga installationer.

Att resa till och från den nya hallen

Det finns goda möjligheter att ta sig till och från hallen via kollektivtrafiken. Busshållplatser finns vid Krusbodavägen och vid Tyresö Gymnasium, båda på gångavstånd från hallen. Till dessa hållplatser kommer man enkelt och utan byten både från Tyresö C, Haninge eller Gullmarsplan vilket gör det möjligt även för de som bor utanför kommunens gränser att ta sig till hallen utan problem.

Från Tyresö centrum kan man dessutom ta en promenad då avståndet endast är ca 1 km. I Tyresö kommun är vägnätet för cyklar väl utbyggt, vilket innebär god möjlighet för alla barn och ungdomar som vill ta sig till hallen med cykel.

För den som reser med bil under de tillfällen när allmänheten har möjlighet att besöka hallen, kan parkeringar i närområdet användas. Vid Tyresö Gymnasium finns ca 60 platser och vid Dalskolan finns det ett 25-tal platser. Detta anser vi räcker gott och väl för de antal besökande vi räknar med. Under vardagseftermiddagar kommer hallen att användas av föreningens medlemmar. Detta innebär att föräldrarna som hämtar och lämnar sina barn, inte använder ovanstående parkeringsplatser under någon längre tidsperiod.

Så kan den nya hallen användas

Antalet utövare och intresserade som står i kö för trampolin, parkour, tricking och freerunning samt cheerleading är tillräckligt för att schemalägga träningar i hallen under större delen av veckan.

När det gäller trampolin där det i dagsläget är längst kö, är vår tanke att skapa att vi skall kunna träna två trampolingrupper per kväll, med ca 10 -15 hoppare och ett par tränare som ansvarar för träningsupplägg och säkerhetstänk. På detta sätt skulle vi kunna erbjuda alla intresserade från trampolinkön en möjlighet till organiserad träning. Med detta upplägg skulle vi kunna ha full beläggning under veckans alla dagar.

Här presenteras några förslag på övriga användningsområden utöver organiserade aktiviteter inom gymnastik och akrobatik.

Spontanidrott för allmänheten – Parkour och Trampolin

Under helger och någon eller några vardagskvällar skulle hallen dessutom öppnas för allmänheten och erbjuda kommunens barn och ungdomar en möjlighet till spontan och unik fritidssysselsättning. Hallen skulle även kunna bokas för födelsedagskalas, vilket är något som ofta efterfrågas, men inte kan erbjudas i dagsläget. Innan allmänheten tillåts hoppa, visas en säkerhetsvideo om vilka förhållningsregler som gäller i hallen för att på bästa sätt minimera risken för skador. Det skulle också finnas utbildad personal på plats under dessa tillfällen. En möjlighet att erbjuda "prova på" klasser, där man en gång provar trampolin, nästa gång truggymnastik, och nästa gång parkour, har visats sig vara ett populärt

upplägg hos andra kommuner. Vi tror att detta center skulle vara mycket uppskattat bland kommunens ungdomar och således addera värde till Tyresös fritidsverksamhet.

Idrottsfritids

Inom kommunen finns det möjlighet för föreningar att starta upp egen fritidsverksamhet med olika inriktningar. Genom detta förslag skulle Tyresögymnastiken ges möjlighet att ansöka om att öppna idrottsfritids med inriktning på akrobatik, innehållande gymnastik, trampolin och parkour. Genom att kombinera idrott i akrobatikhallen med läsläsning och filmvisning samt mellanmål i caféterian skulle vi kunna skapa en unik och stimulerande, nytänkande och populär fritidsverksamhet för kommunens barn och ungdomar.

Lägerverksamhet med övernattnig

Under sommaren kan lokalerna användas i samband med olika typer av läger. Genom vårt nuvarande samarbete med Dalskolan, kan vi erbjuda olika former av sommarläger. Denna typ av verksamhet skulle kunna vara allt från dagkollo till läger med övernattnig i Dalskolan som med sina generösa planlösning rymmer hela 170 barn. Förutom de fantastiska träningsmöjligheterna så finns också närheten till Tyresös vackra natur, med gröna ängar och Barnsjön på ett stenkast avstånd, vilket tillsammans utgör ett attraktivt och unikt lägererbjudande för såväl Tyresögymnastiken som andra föreningar.

Nyttjande av hallen under dagtid

- Besök av elever från närliggande förskoleklasser
- Besök av elever från närliggande skolklasser
- Olika former av träningspass på trampolin för vuxna
- Idrottsdagar för skolklasser i kommunen
- Motorisk träning för barn med funktionsnedsättning, inom och utanför kommunen

Tekniska specifikationer och ekonomi

Hallen utformas i samarbete med utövare

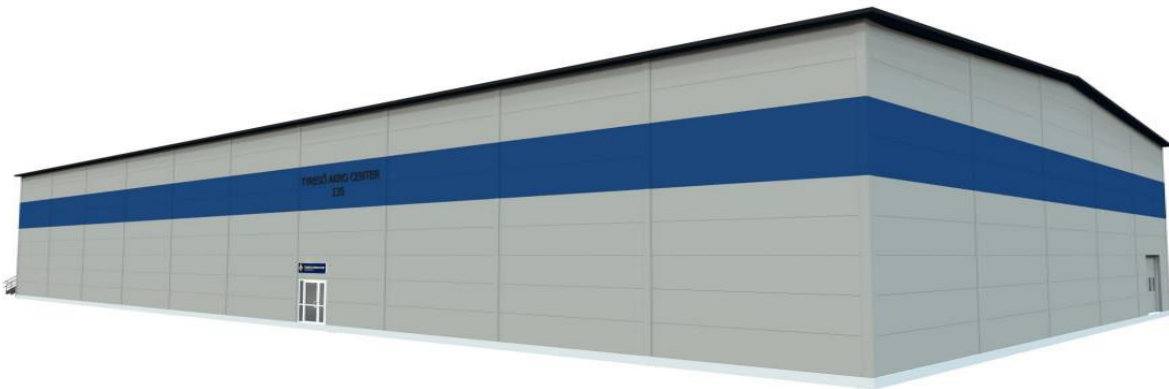
Vi föreslår att hallen invändigt utformas i nära samarbete med de aktiva utövarna inom Korpen Brännpunkten och Tyresögymnastiken. Hos Svenska Gymnastikförbundet finns också två anställda som enbart sysslar med Parkour, där vi kan inhämta kunskap gällande ett hallbygge och förslag på planlösning.

Tyresögymnastiken tänker bilda en arbetsgrupp, med både aktiva och tränare, där vi bollar idéer fram och tillbaka mellan varandra. Genom att ta hjälp av internet och Youtube, kan vi finna ett överflöd av idéer om hur vi skulle kunna bygga en attraktiv hall. Vi ser även en möjlighet att åka på studiebesök till olika inomhushallar. I våra grannländer Danmark och Storbritannien, där de är duktiga på parkour, finns fina anläggningar att besöka och låna visioner ifrån. När vi samlat alla dessa tankar och idéer på pränt, försöker vi forma dem till bästa möjliga lösning för alla inblandade.

Fokus kommer att ligga på hög säkerhet med mjuka mattor på golvet och tillgång till skumgummigrop att träna in en ny volt i.

Leverantör och tekniska specifikationer

Vi har redan kontaktat en tänkbar leverantör av hallen, Northpower AB, som har sitt säte i Jordbro och tillverkar allt som rör leveransen av en hall. Tanken är att bygga en riktig stålhall som, i ett bankåtagande, har ett stabilt ekonomiskt värde. Genom att anlita en leverantör i närheten ser vi också till att hallen skapas på ett miljövänligt och hållbart sätt. Ovanför parkourdelen ser vi möjligheterna till en tilltagen caféteria. Hallen är också anpassad för barn med funktionshinder, med både hiss och lyftbord för att nå alla nivåer i hallen.

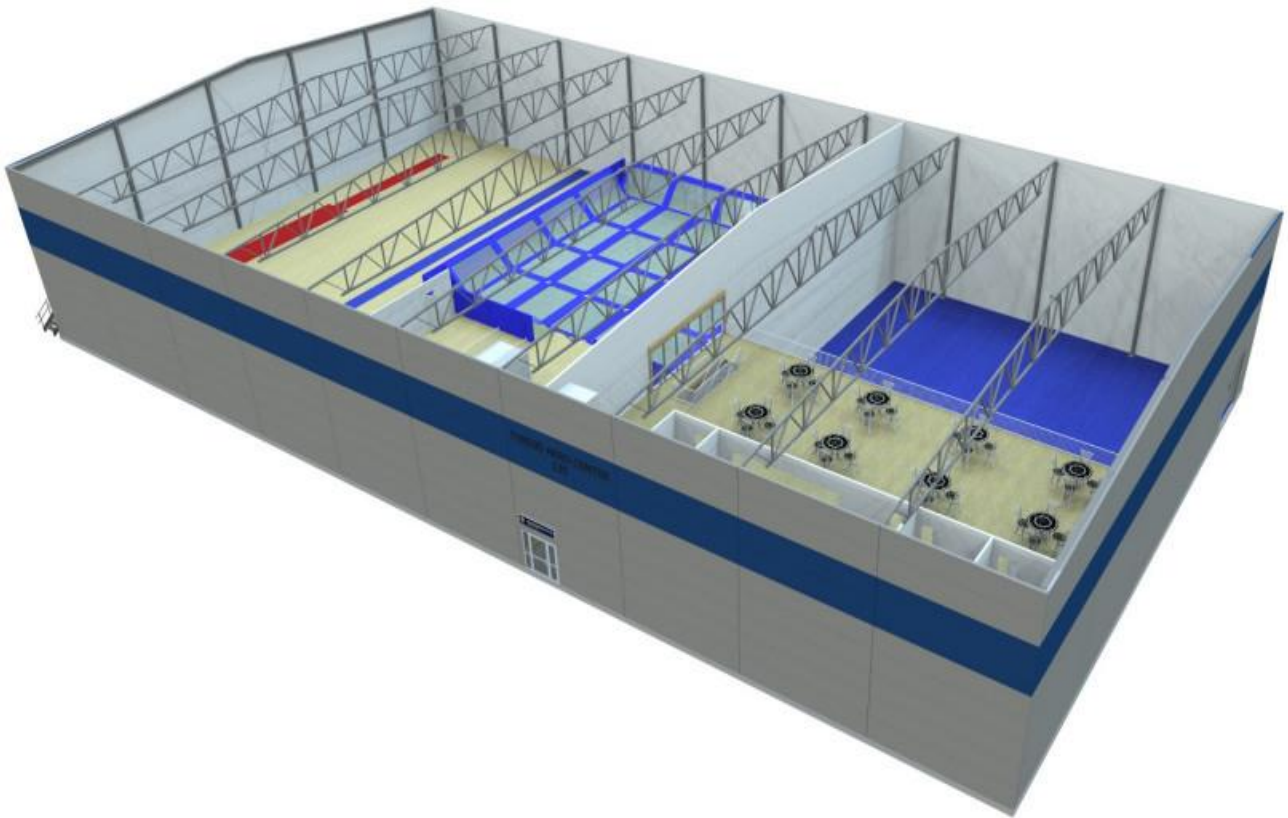


Northpowerhallen

Northpowerhallen tillverkas i olika mått, där vi hittat ett som passar våra önskemål perfekt. Den håller måttet 32*60 m, med en inre lägsta takhöjd på 8,6 m. Tack vare den generösa storleken, kan hallen delas in i tre huvuddelar, 18*32 för gymnastik, 21*32 för trampolin och 21*32 gemensamt för parkour och cheerleading.



3-dimensionell vy inifrån caféterian - ned mot trampolin arenan.



Exempel på inredning i hallen. Gymnastik/motorik-Trampolin-Cheerleading och Parkour



Förenklad finansieringskalkyl – med investering för kommunen

	Kostnader (tkr)	Intäkter (tkr)
Grundläggning	2 500	
Hallbyggnation	13 500	
Inredning gymnastik	500	
Inredning trampolin	1 500	
Inredning parkour/cheerleading	500	
Tyresö kommun – förskotts hyra av tid 25 års period		7 500
Banklån Tyresögymnastiken och Korpen Brännpunkten		5 500
Medel från Stockholms idrottsförbund		1 500
Medel från Allmänna Arvsfonden		3 500
Medel från Svenska Gymnastikförbundet		500
SUMMA	18 500	18 500

Förenklad finansieringskalkyl – utan investering för kommunen

	Kostnader (tkr)	Intäkter (tkr)
Grundläggning	2 500	
Hallbyggnation	13 500	
Inredning gymnastik	500	
Inredning trampolin	1 500	
Inredning parkour/cheerleading	500	
Medel från Allmänna arvsfonden		3 500
Medel från Svenska Gymnastikförbundet		500
Medel från Stockholms idrottsförbund		1 500
Banklån Tyresögymnastiken och Korpen Brännpunkten		12 000
Egna sparade medel		1 000
SUMMA	18 500	18 500