

CHOROS
CONCEPT

AUSSTATTUNGSBROSCHÜRE

Eventlocation VEGA Sternwarte

ZUM ONLINE ANFRAGETOOL



INDEX

Erreichbarkeit / Parken	_____	4-5
Kapazitäten	_____	6-7
Bestuhlungsvarianten	_____	8-11
Bühne	_____	12
Vorhänge / Raffstore	_____	13
Location Branding	_____	14-15
Catering	_____	16-17
Tischdekoration	_____	18-19
Saaldekoration	_____	20-23
Meeting Ausstattung	_____	24-25
AVL Technik	_____	26-31
CD Saal als Studio	_____	32-33
CD Saal als Kino & Galerie	_____	34-35
Teleskope	_____	36-37
Preisliste	_____	38-39





ERREICHBARKEIT & PARKEN

ERREICHBARKEIT

NAVI: Kaiserbuche Obertrum

Die VEGA Sternwarte ist vom Salzburger Hauptbahnhof über die B156 in 20,2 km und 25 Minuten Fahrtzeit erreichbar. Vom Süd/Westen kommend (Ausfahrt Bergheim) empfehlen wir die Route über die B156. Die Sternwarte ist nicht mit den öffentlichen Verkehrsmitteln zu erreichen.

Für Busse ist die etwas längere Strecke über Obertrum zu empfehlen, da die Straße breiter ist und sanftere Anstiege aufweist.

PARKEN

Man kann am Parkplatz Kaiserbuche parken und den 250 m langen Forstweg hinauf zur VEGA Sternwarte spazieren. Es ist empfehlenswert so die VEGA Sternwarte zu begehen. Bei Unzumutbarkeit bzw. Behinderungen können Besucher auch bis zur Sternwarte hinaufgefahren werden.

Die nächste E-Station finden Sie in Obertrum.

Christian Doppler Saal
Theaterbestuhlung





KAPAZITÄTEN

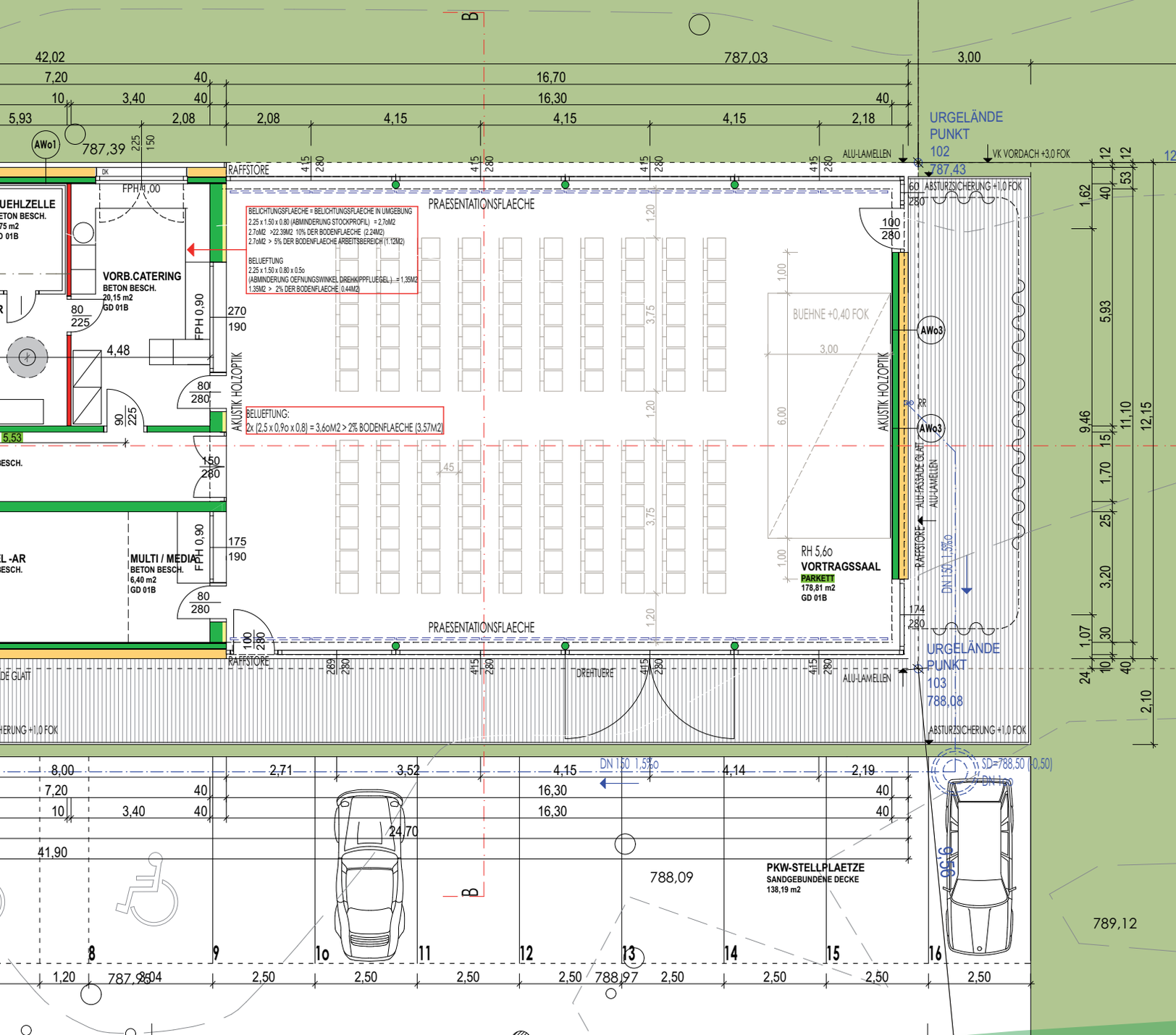
Die VEGA Sternwarte verfügt über einen großen Eventsaal, Foyer-Räumlichkeiten, zwei Aussichtsterrassen sowie Balkone, die den Eventsaal umgeben. Auf allen Flächen können Empfänge und Snacks organisiert werden. Für Catering in Form von Buffets oder gesetzten Dinners steht der Eventsaal und das Foyer zur Verfügung. Die VEGA Sternwarte ist für 150 Personen zugelassen und bietet eine Gesamtfläche von ca. 600 m² für Veranstaltungen an. Alle Räumlichkeiten verfügen über schnelles WLAN sowie Tageslicht. Foyer & Eventsaal können mit PKW befahren werden.

Erdgeschoss

	 m							
Eventsaal (h (Höhe) 5,8m)	16,3x11	183	150	150	120	128	90	50
Foyer (h 3,8m)	7,5x9,6	72	70	50	36	32	X	18
Gruppenraum 1 (h 3,8m)	6,6x3,7	25	24	24	15	16	X	15

Panorama Dachterrassen

	 m							
Obere Terrasse	16,3x11	183	150	X	X	X	X	X
Untere Terrasse	7,5x9,6	72	70	X	X	X	X	X





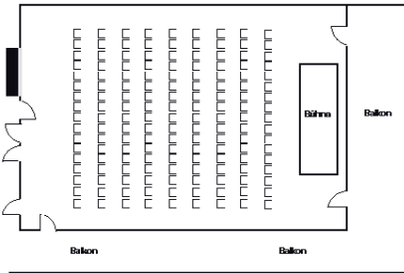


BESTUHLUNGSVARIANTEN

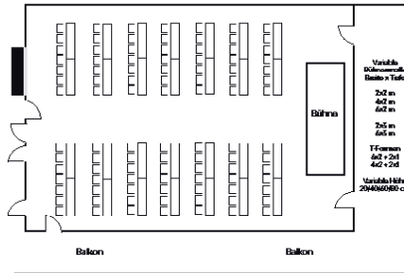
EVENTSAAL

Wir verfügen im Haus über 18 runde 160er Bankettische sowie 32 70er Stehische mit weißen oder dunkelgrauen Hussens sowie 28 Seminartische (180x45cm), die für parlamentarische Bestuhlung und für Büffet & Seitentische aufgebaut werden können.

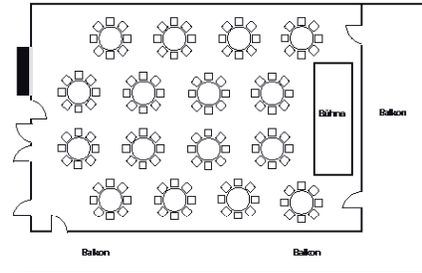
THEATER



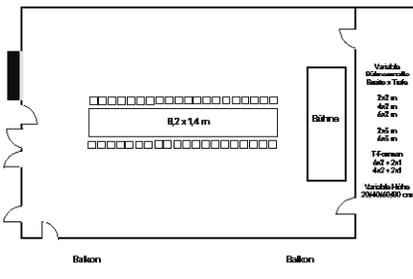
PARLAMENT



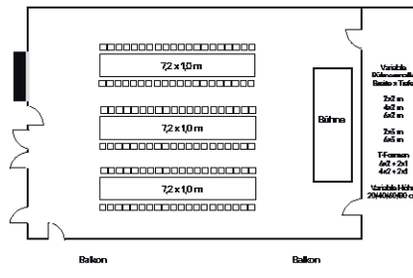
BANKETT



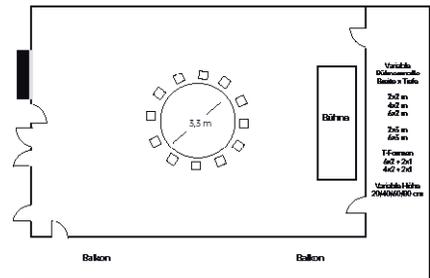
TAFEL 8,2x1,4 m

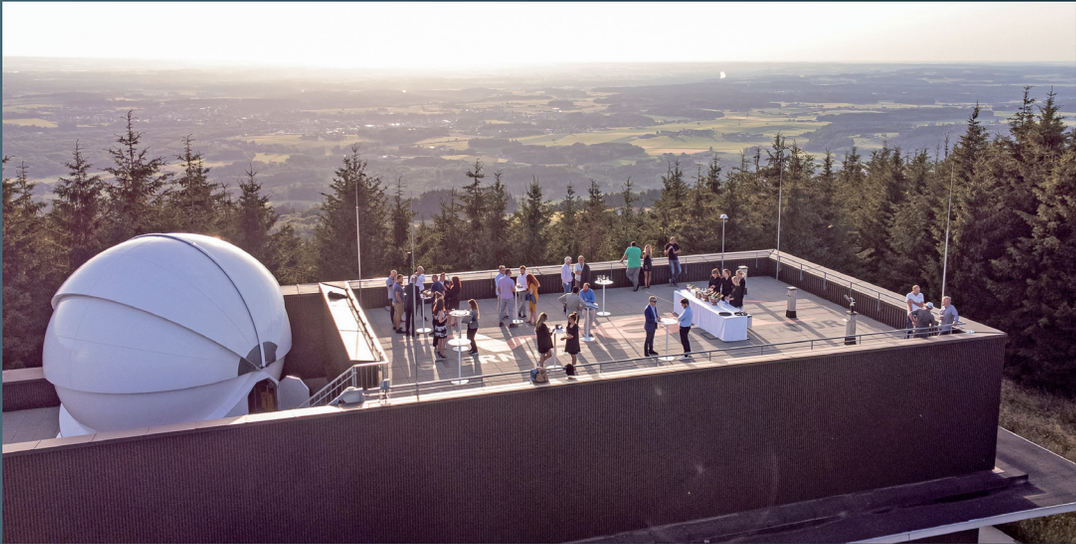


TAFELN 7,2 x 1 m



KING ARTHUR





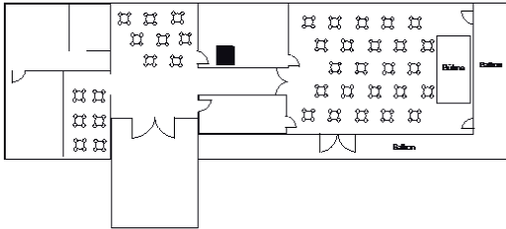


BESTUHLUNGSVARIANTEN

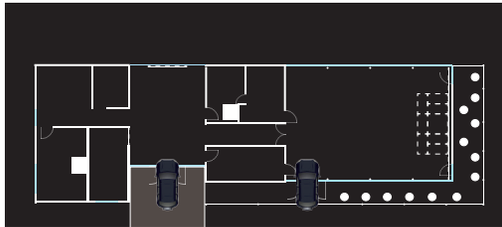
EBENEN

Hier zeigen wir die Möglichkeiten für die Bespielung des gesamten Parterres sowie der Dachterrassen mit Stehtischen für Empfänge und Cocktails.

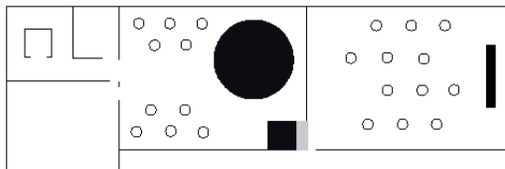
PARTERRE



BALKONE



DACHTERRASSEN



SPECIALS

Catering für 150 Teilnehmer

Mit Stehtischen können Sie die gesamte Kapazität von 150 Personen im Parterre nutzen. Nach einer Ansprache im Saal verteilen sich die Teilnehmer in allen Räumlichkeiten und genießen serviertes Fingerfood.

150 Teilnehmer an Balkonen

Die, den Saal umgebenden beiden Balkone können 150 Teilnehmer für Kaffeepausen aufnehmen.

Automotive Events

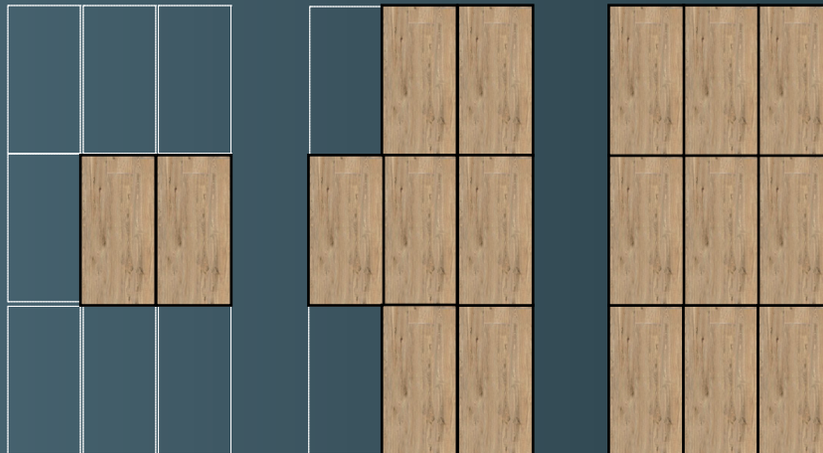
Durch die 3m breiten und 2,8m hohen Türen können PKW inklusive VANs in das Foyer sowie in den Saal eingebracht werden.

Panoramaterrasse untertags

Observation Deck in der Nacht
Der beeindruckendste Platz, nebst dem Eventsaal, sind die Dachterrassen. Catering ist mit Empfänge auf Stehtischen möglich.

MULTIFUNKTIONALE BÜHNE

Der Eventsaal verfügt über eine Bühne mit 9 einzelnen Podesten die jeweils manuell in 20cm Schritten erhöht werden können. Dadurch sind verschiedene Konstellationen möglich. Nebenstehende Beispiele zeigen drei Varianten. Der Bühnenboden ist in Eiche ausgeführt.





VORHÄNGE & RAFFSTORES



Mit elektrischen Vorhängen kann der Saal komplett abgedunkelt werden. So entsteht die nötige Dunkelheit zur Projektion der meist schwarzen Bilder des Universums. Zugleich entsteht eine Atmosphäre eines Kinosaales - Ideal für Galadinner.



Mit Raffstores kann der Raum vom Panoramasaal zum Meetingraum umgestaltet werden. Auf Knopfdruck wird über die Lamellen das Saallicht bis auf 40 Lux „gedimmt“. Ideal für Meetings mit parlamentarische Bestuhlung.



Ihr Auftritt bitte!

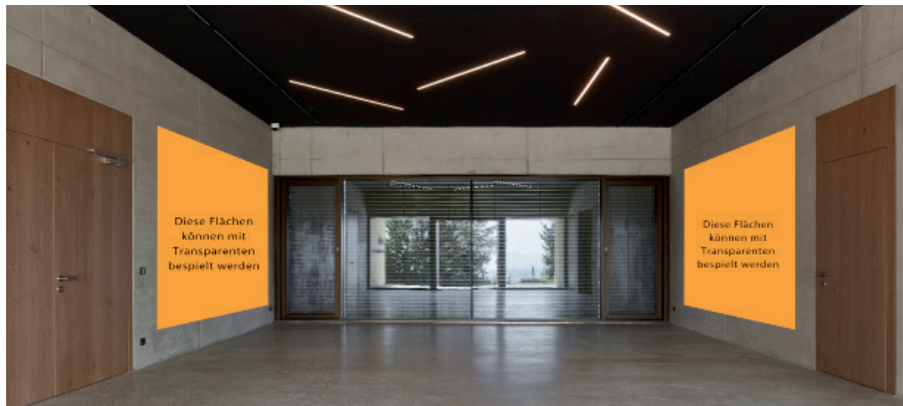
Unterschätzen Sie nicht die Wirkung des ersten Eindrucks auf Ihre gesamte Veranstaltung. Wir empfehlen die VEGA Sternwarte nach Möglichkeit vom Parkplatz aus zu „ergehen“, da der Eindruck des modernen ästhetischen Gebäudes in dieser Hinsicht einen überaus wertvollen Beitrag leistet. Am Eingang können Lorbeer Arrangements sowie unser red-carpet Service je nach Art der Veranstaltung eingesetzt werden.



LOCATION BRANDING



Außen kann rechts neben dem Eingang ein Transparent auf einer Fläche von 6 x 2,4 m platziert werden. Auch können Beachflags oder Stelen im Eingangsbereich aufgestellt werden.







CATERING

Für Cateringunternehmen steht eine Vorbereitungsküche zur Verfügung. Diese ist mit einer Kühlzelle für Getränkeboxen- und Fässer sowie einem Kühlschrank und Tiefkühler ausgestattet. Weiters stehen zwei Wärmeschränke mit Wärmebrücken, ein Gläser- und einen Geschirrspüler für kleinere Mengen zur Verfügung. Arbeitsflächen und mobile Arbeitstische vervollständigen die Einrichtung. Auf Anfrage steht ein Combi-Dämpfer zur Verfügung.

Die Anlieferung kann mit kleinen LKW mit Hubbühnen bzw. höheren Vans ebenerdig abgewickelt werden.

[Weitere Information zum Catering finden Sie in der getrennten Cateringbroschüre.](#)







TISCHDEKORATION

Planetendekoration für Bankettische und lange Tafeln

Das Ensemble mit gebürsteten Edelstahlkugeln in verschiedenen Größen, Silberdrähten und silber/goldenen Sternenstaub verleiht dem Tisch eine schlichte, moderne Ästhetik.

Kerzen

Wir bieten Stumpenkerzen in allen Farben auf Spiegelplatten an.

Blumen

Blumenschmuck bietet sich in modern-schlichter Form in Tumbler oder in unseren Reagenzglas-Ständern, deren Wasser eingefärbt werden kann, an.

Die Rauchglasdekoration für lange Tafeln

Mit drei verschiedenen Größen an Rauchgläsern schaffen wir ein sehr edles Ambiente, speziell für lange Tafeln. In die grossen Gläsern passen hervorragend Blätter & Stauden, während in die kleineren Gläser Teelichter oder farbige Kerzen flackern.





SAAL & AUSSEN DEKORATION

Wir bieten einerseits Dekorationen mit Verbindung zu Astronomie und zum Universum sowie andererseits passende lichtbasierte Ambientebeleuchtungen, welche den Saal an die Wünsche der Kunden anpassen.

Die Planetendekoration

Mit 5 Planeten zwischen 80 cm und 1,8 m Größe können Sie den Eventsaal in eine besonder Atmosphäre tauchen. Die Planeten können zusätzlich mit RGB-gesteuerten LED Stäben eine gewünschte Farbnuance zeigen.

Ambiente Beleuchtung

Mit bis zu 10 RGBW Strahlern können wir speziell bei geschlossenen Vorhängen den Saal in ein spezielles Licht tauchen.

Tempeldekoration

Eine besonders anmutige Dekoration des Saales sind die 6 Anthrazit-Säulen, auf welchen Goldene Wasen von kleinen RGB Strahlern beleuchtet werden. Darin befinden sich Wedel, so wie sie in Hawaii für die Segnung von Teleskopen auf Bergspitzen Verwendung finden.

Sternenhimmel-Projektoren

Mit bis zu 4 Sternenhimmel-Projektoren können Sie die Decke des Saales lebendig erscheinen lassen.

Weisse Windlichtsäulen

Wir verfügen über je 10 Windlichtsäulen mit 120cm Höhe und mit 90cm Höhe. Diese eignen sich hervorragend als Wegbegleiter im Aussenbereich oder als stilvolle Kerzenständer im Innenbereich.





PLANETEN TISCHDEKORATION

Wer stehen bleibt, entwickelt sich zurück. Das stete Suchen nach neuen Möglichkeiten nachhaltige Eindrücke zu verankern hat uns auf den Weg gebracht eine neue einzigartige Tischdekoration aufzubauen.

Die Tischplaneten

Auf die runden 160er Tische legen wir zwei Acrylplatten, die über RGB flächig nach Ihren Wünschen beleuchtet werden. Zwischen den Platten befinden sich Backlight-Folien, welche die 8 Planeten unseres Sonnensystems zeigen oder aber eine Message, die sie ab einem gewissen Zeitpunkt mitten am Tisch durch die Beleuchtung vermitteln wollen. So können bis zu 16 Tische gleichzeitig über die RGBW Steuerung zum Leben erweckt werden. Eine dazu passende Musik, dann einen eigenen Showeffekt für den Abend vervollständigen.





AUSSTATTUNG FÜR MEETINGS

Für Ihr perfektes Meeting Setup bieten wir viele Features inhouse an und besorgen gerne jegliche Materialien für Ihre perfekte Veranstaltung.

- WLAN 50mbit Down&Up-load
- Namensschilder für Tagungen mit Magnet & Anstecknadel
- 5 Flipcharts inkl. Stifte & Block & Moderationskoffer
- Samsung Flip
- 2 Pinnwände 180 x 120 cm
- 3 mobile Pinnwände 150 x 120 cm
- 20 Netz- & USB Tischwürfel je Tisch
- Eventservices (Büro, Drucker, etc.)...

Enzo Screening mit Mirror-App Download

Referenten und Konferenzteilnehmer können mit Enzo jeweils Ihren Screen von jedem Mobile Device, welches das Mirror-App hat, auf die grosse Leinwand zugreifen. So entsteht eine überaus visuell dynamische Basis für Messages.

**VIDEO
AUDIO
LIGHT
STEUERUNG
CONTENT
ONLINE & HYBRID**



Die Struktur

Als Vorbild für die Errichtung des Christian Doppler Saals diente die Eventlocation AURA Zürich. Eine Location, die eine fest installierte 4-Wand-360Grad Bespielung möglich macht. Salzburg ist nicht Zürich und eine Sternwarte, auch wenn sie mit modernster Vortragstechnik ausgestattet ist, eine Sternwarte.

Und doch haben wir es geschafft eine 360 Grad 4-Wand-Bespielung mit bis zu 10 Projektoren zu ermöglichen. Wir konnten auch bereits den ersten Schritt mit 3 bzw. 4 Leinwänden zu arbeiten, umsetzen.

Dafür sind 3 4K Technik Projektoren für Großbild und Breitbild fest installiert. Über den Stumpfl-Medienserver werden bis zu vier Projektoren inhouse gesteuert.

Die Steuerung erfolgt über den Technikraum, der mit einem faltfenster zum Saal hin verbunden ist.

Beeindruckende visuelle Erlebnisse

Mit der Inhouse Technik des Christian Doppler Saales erleben Ihre Teilnehmer

beeindruckende Bilder des Universums

... auf Großbild-Leinwand (8 x 4,5m)

... auf Breitbild-Leinwand (10,26 x 3,8m)

... auf einer U-förmigen Projektionsfläche mit 20,52 x 3,8 m) oder

... auf einer Kombination aus Großbild und zwei weiteren im Raum verteilten Leinwänden mit (je 5,16 x 3,8m)

VIDEO

VIDEO AUSSTATTUNG

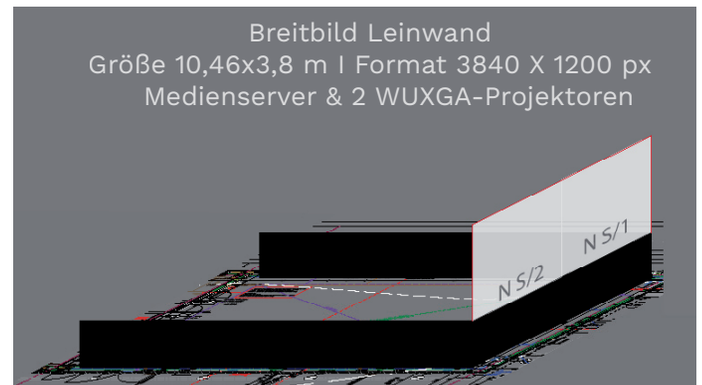
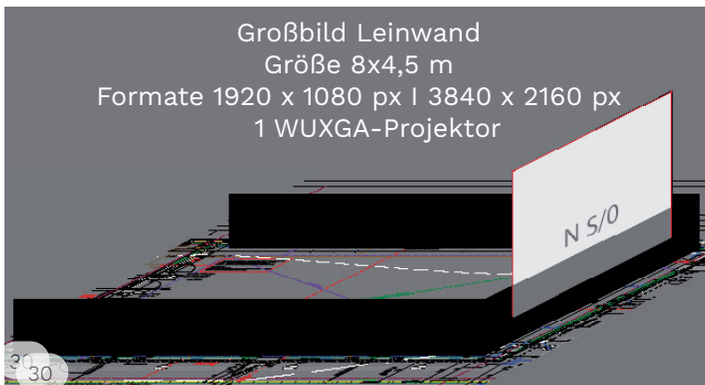
- 3 Laserlichtprojektor Epson EB-L1405U (WUXGA) mit Weitwinkel Objektiv ELPLU03
- Wings Engine Stage Quad, 4K, mit 4 Ausgängen, Stumpfl Visio
- HP Notebook Pavilion 17, i7-11370H, 16GB, FHD 144Hz
- Philips Blu-Ray Player

- 1 perforierte Grossbildleinwand 8,45m mit zwei Flügelleinwänden 1,13 x 3,8m
- 2 Stumpfl Full-White Leinwände 5,13x3,8m inkl. Zubehör

- Vorschau Bildschirm BENQ 24Zoll mit Maus & Pointer

- Samsung Flip für Meetings

- ATEM Mini Pro mit 2 Laptops & Verkabelungen für Online- & Hybrid-Events



VIDEO

PRODUKTPRÄSENTATIONEN

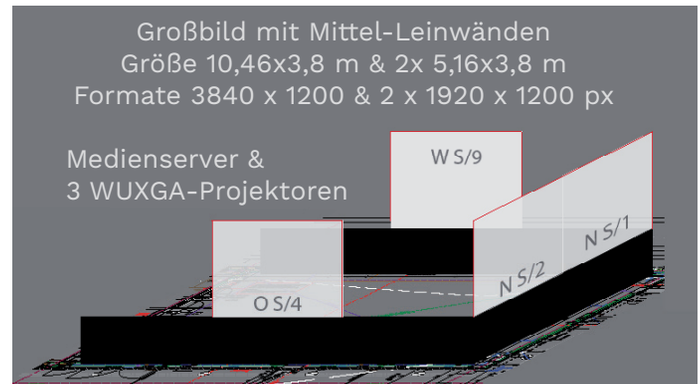
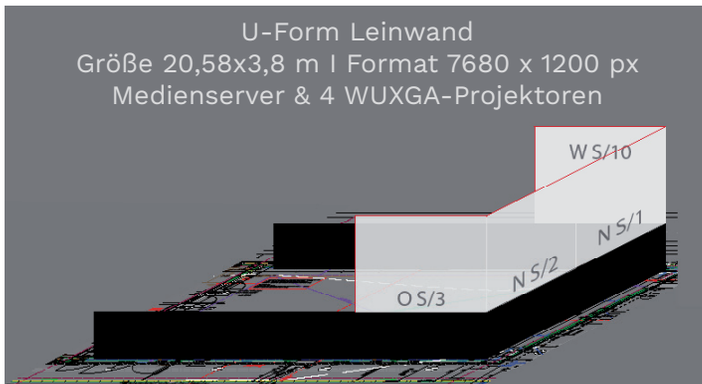
So können Fahrzeuge oder jegliche andere Produkte mit einer Größe von bis zu 2,7m Breite und Höhe im Saal präsentiert werden. Bitte beachten sie einen Punktbelastung des Bodens mit 500kg! Die Kombination mit fantastischen Bildern von Galaxien, Planeten und Sternen ergeben ein einzigartig futuristisches Ambiente.

CORPORATE VIDEOS PRÄSENTATION IN BESTER QUALITÄT

Sie haben Corporate Videos gemacht und wollen das nun auch in entsprechendem Ambiente & Qualität präsentieren. Mit der größten privat verbauten Leinwand außer den Kinos setzen Sie Ihre Message perfekt in Szene.

IHR ASTRONOMISCHER BOARDROOM

Mit einem Mitteltisch und den Seitenprojektionen, die übliche Content-Formate haben setzen Sie ein Ausrufezeichen ohne die übliche Kostenexplosion bei professionellen AVL Events. Wir drehen einfach zwei Projektoren um, hängen 2 Leinwände rein und übernehmen Ihre Contents in den Stumpfl Server. Unschlagbares Preis-Leistungsverhältnis.



AUDIO

AUDIO Ausstattung

- 2 JBL CBT-1000 Hochleistungs-Line-Array Lautsprecher hinter perforiertem Screen
- 10 JBL SCS-8 Surround Lautsprecher auf Musikausgabe konfiguriert
- Soundcraft Si Expression-2 Audio Mixer mit 16 Ausgängen
- Beyerdynamic DT-770 Pro/80 Ohm, Studio Stereo-Kopfhörer
- 1 Sontronics Corona; dynamisches Gesangsmikrofon
- 1 JBL EON One mobiler Lautsprecher mit Bluetooth Funktion &
- 1 Sennheiser Mikro für EON One oder als drittes Mikro mit Handheld
- 5 T-Bone Headsets & 5 handhelds - bis zu 16 Mikrofone erweiterbar
- Avantree Oasis Bluetooth Receiver entkoppelt vom AMX System

LIGHT

LIGHT Ausstattung

Das Licht des Saales kann durch Raffstores, Vorhänge, Downlights und 7 dimmbare Hängeluster gesteuert werden. Dazu kommt eine fest montierte Bühnenbeleuchtung und mobil einsetzbare Strahler.

- 4 Varytec Bühnenstrahler
- 10 Martin 90480000 Rush Par 1 RGBW
- DMX Splitter SRS DSR10 3pol - auch für DJ Anschluss
- 13 DMX Anschlüsse mit Kabel & 10 Adapter
- 20 DMX Akku LED für Ambientebeleuchtung
- Hazer – Nebelmaschine
- Foyer LED Explorer Strahler

Steuerung Ausstattung

Der Christian Doppler Saal ist mit einer AMX Steuerung ausgestattet über die Raffstores, Vorhänge, Licht, Video und Audio mittels iPad und/oder TouchPanel gesteuert werden kann.

Damit steuern sie die Mikrofone, die generelle Lautstärke sowie die Ambiente- & Bühnenbeleuchtung. Es können jeweils 10 Szenen vorprogrammiert werden. Der Saal lässt sich in 90 Sekunden komplett verdunkeln.

Die Internet Verbindung

Die VEGA Sternwarte verfügt über einen eigenen Richtfunk-Spot am Haunsberg. Damit ist die Internetverbindung im Grunde endlos skalierbar! Die Basiseinstellung ist auf 50mbit Up & Download eingestellt!

Streaming & Hybrid Events

Die VEGA Sternwarte eignet sich hervorragend als Studio für Streaming Events, da die Leinwand als Background genutzt werden kann und durch die komplette Verdunkelung viele Szenarien möglich werden. Natürlich wirkt eine Message über Zoom oder MS Teams auf der grosse Leinwand emotional sehr stark.

Dazu kommt mit dem ATEM Mini Pro ein eigener Streaming Server der für kleinere bis mittlere Events genutzt werden kann. Wir verfügen weiters über Kameras sowie 2 Laptops die zusätzlich als Quellen für die Streaming Technik genutzt werden können.





CHRISTIAN DOPPLER SAAL ALS AUFNAHMESTUDIO

Wenn Sie eine Produktion planen, welche mit Astronomie oder auch Umweltschutz im Sinne des Schutzes der Atmosphäre der Erde zu tun hat, dann können Sie den Christian Doppler Saal auch als Studio verwenden.

ProSieben hat mit einer Galileo Produktion gezeigt, wie ideal die große Leinwand als Background bei kompletter Verdunkelung für Studio-Aufnahmen eingesetzt werden kann und auch der ORF hat bereits eine Produktion im Ambiente des Universums mit Galaxien für Stefan Kraft umgesetzt.



FEATURES

- Komplettdunkelbar
- Geschliffener Terrazzoboden
- Hervorragende Raumakustik
- 8 Molton-Stellwände mit 2,5 x 2 m Grösse
- 13 DMX Anschlüsse

Teleskope

Die Sternwarte verfügt über zwei leistungsstarke Teleskope, die sowohl für Forschung als auch bei öffentlichen Sternführungen im Einsatz sind. Das größere Teleskop ist ein sogenanntes Ritchey-Chrétien-Cassegrain-Teleskop und hat einen Spiegeldurchmesser von 1.000 Millimetern. Es steht in einer All-Sky-Kuppel, die sich vollständig öffnen lässt. Die Brennweite beträgt 8.000 Millimeter, je nach verwendetem Okular ergibt sich eine bis zu tausendfache Vergrößerung. Die Verwendung dieses Teleskops ermöglicht das Beobachten und Fotografieren weit entfernter Himmelskörper.

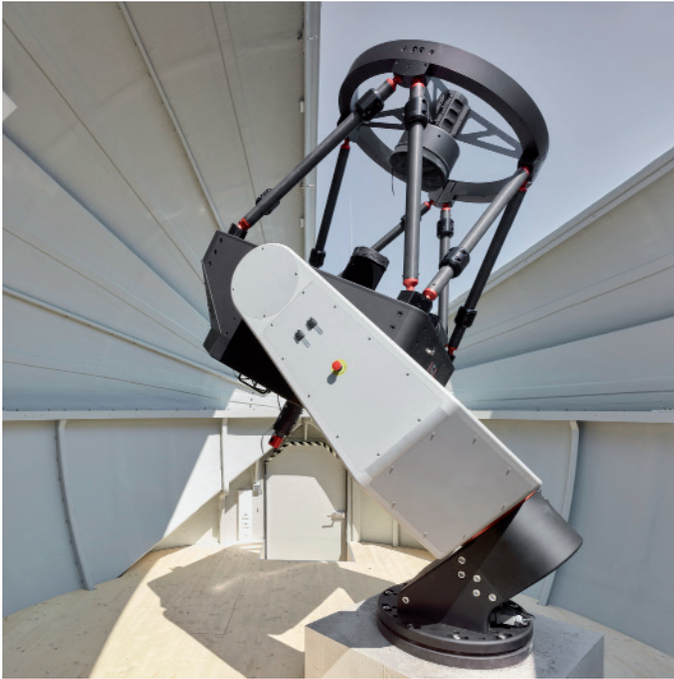
Das kleinere Teleskop, auch ein RC-Teleskop, hat einen Spiegeldurchmesser von 600 Millimetern und ermöglicht eine bis zu 300fache Vergrößerung. Es wird für die Erforschung und Fotografie näher liegender Himmelskörper genutzt. Bei weniger starker Vergrößerung kann dieses Teleskop auch diese Himmelsobjekte noch ganz darstellen oder fotografieren. Das Teleskop steht in einer Spaltkuppel, die perfekten Windschutz bei längeren Belichtungszeiten bietet.

Dazu kommen zwei Sonnenteleskope, die auf die mit WLAN ausgestatteten Teleskop-Säulen auf der Dachterrasse montiert werden. Damit können Sonnenflecken und Sonnenprotuberanzen beobachtet werden. Die Sonnenteleskope sind auch die Grundlage der Bespielung der Eventlocation untertags und die Verbindung zu Vorträgen der ARGE Astronomie.

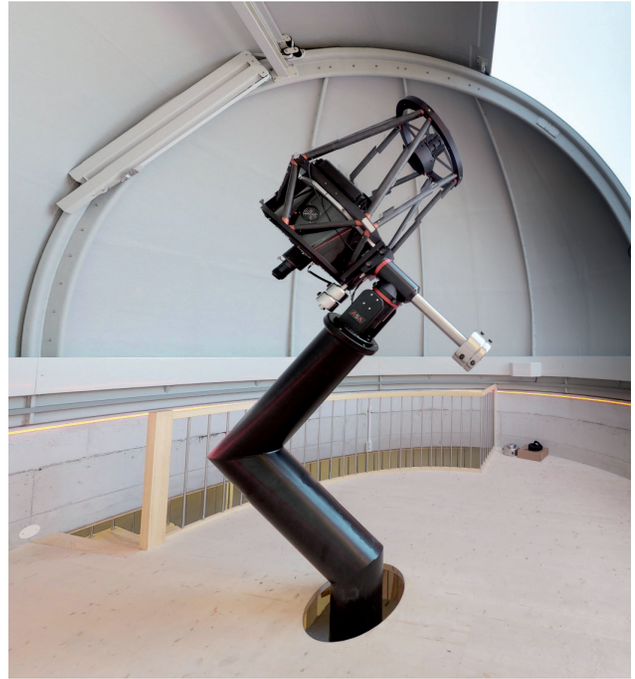
ASA - seeing is believing

„ASA Astrosysteme GmbH covers all areas in design and manufacturing of astronomical instruments. We guarantee custom solutions with highest quality and fast delivery times at an unbeatable price performance ratio made in Austria. Our systems are used in all areas of astronomy and sky observations and are considered as reference class on the world market. I am very proud that my long-lasting Vision pursued by me and my team came to life.“

CEO Egon Döberl



Das EQ1000 in der Domkuppel



Das EQ600 in der Spaltkuppel

GALLERY & CINEMA



DER CHRISTIAN DOPPLER SAAL ALS GALERIE

Unser jüngstes Angebot: Die schwarzen Vorhänge mit je einer Länge von 16 Metern an der West & Ostseite des Raumes bilden einen idealen Hintergrund für die Hängung grossflächiger Bilder. Dazu kommen 8 Stellwände mit jeweils 2,5m Länge und 2m Höhe, die beidseitig ebenfalls mit Bildern bekängt und mit Strahlern versehen werden können.

So entsteht ein Raum für bis zu 30 grossflächigen Bildern, die im Spiel des Saallichtes, potentieller DMX Strahler und Bilderstrahler ideal in Szene gesetzt werden können.

DER CHRISTIAN DOPPLER SAAL ALS KLEINKINO SAAL

Sollten Sie daran denken eine Film über Astronomie einem ausgewählten Publikum zeigen zu wollen, so können wir den Saal auch als Kino für max. 50 Teilnehmer inkl. vorheriger Aperitif oder Dinner umbauen.






„Deshalb schaut zu den Sternen und nicht hinab auf eure Füße. Seid neugierig, und wie schwer auch immer das Leben scheinen mag, so gibt es doch immer etwas, das ihr tun und worin ihr erfolgreich sein könnt. Es kommt darauf an, nicht aufzugeben.“

Stephen Hawking

PREISLISTE



CHOROS
CONCEPT

CHOROS CONCEPT GMBH
GRAZER BUNDESSTRASSE 26 A
5023 SALZBURG
+43 662 43 60 1110
OFFICE@CHOROS-CONCEPT.COM

WWW.CHOROS-CONCEPT.COM

VEGA
STERNWARTE
HAUS DER NATUR

VEGA STERNWARTE - HAUS DER NATUR SALZBURG
HOCHBERG 3
5162 OBERTRUM AM SEE
+43 662 43 60 1110
OFFICE@CHOROS-CONCEPT.COM

WWW.VEGA-STERNWARTE.AT