

Studio Dźwiękowe | **MMC**
brainville

MMC



brainville
park technologiczny 3.0



Studio Dźwiękowe

Studio dźwiękowe zostało zrealizowane jako część projektu „Park Technologiczny - Miasteczko Multimedialne”, Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka, Działanie 5.3.

Daje ono możliwość nagrywania, przetwarzania, synchronizacji i komponowania dźwięku. Dzięki nowoczesnemu wyposażeniu i komfortowym warunkom pomieszczenia, finalnie uzyskujemy doskonały efekt pracy.

Wyposażenie Studia Dźwiękowego:

◆ System DAW

- ◆ MacPro (CPU:3.9GHz/RAM:32GB/SSD-1TB)
- ◆ AVID Protools HDX | S6
- ◆ Focusrite RedNet HD32R

◆ Kontroler Eucon:

- ◆ AVID S6 M40-16-9-D

◆ Kontrolery Midi:

- ◆ M-Audio Code 61
- ◆ Fishman TriplePlay
- ◆ Alesis DM10 Studio Mesh E-Drum Kit
- ◆ iConnectivity iConnectMIDI4+

◆ Przetworniki A/C i C/A:

- ◆ Avid HD I/O 16x16
- ◆ Focusrite RedNet MP8R – (3 sztuki)
- ◆ Focusrite RedNet 1

◆ Przedwzmacniacze:

- ◆ Avid HDpre
- ◆ Solid State Logic Alpha VHD
- ◆ Universal Audio SOLO/610

◆ Analogowy channel strip:

- ◆ Focusrite ISA 430 MkII

◆ Monitory studyjne:

- ◆ Monitory studyjne 5.1: JBL LSR 6325P-1 (5xJBL LSR 6325P + 1x JBL LSR 6312SP)
- ◆ Monitory studyjne stereo: 2x JBL LSR 6328P
- ◆ Monitory do symulacji zestawów konsumenckich: 2x Behringer Behritone C50A

◆ Osobisty system odsłuchu:

- ◆ BEHRINGER P16-M (x6)
- ◆ Behringer Powerplay P16-I Module

◆ Słuchawki:

- ◆ AKG K141 MKII (x3)
- ◆ AKG K171 MKII (x3)
- ◆ AKG K812



◆ Mikrofony pojemnościowe:

- ◆ Neumann U87A – (zestaw stereo)
- ◆ Neumann KM184 – (zestaw stereo)
- ◆ Neumann TLM103 – (x2)
- ◆ Lewitt LCT 640 – (x2)
- ◆ DPA 5006-11A Surround Kit – (3x4006A + 2x4011A)

◆ Mikrofony dynamiczne:

- ◆ Sennheiser MD421-II
- ◆ Shure SM57 (x5)
- ◆ Shure SM58 (x3)
- ◆ Shure Beta 52A

◆ Mikrofony wstęgowe:

- ◆ Audio-Technika AT4080
- ◆ Rode NTR

◆ Zestaw mikrofonów perkusyjnych:

- ◆ Sennheiser E604 (x4)
- ◆ Sennheiser E602
- ◆ Sennheiser E614 (x2)

◆ Przenośny rejestrator:

- ◆ ZOOM H6
- ◆ Sound Devices 552

◆ Oprogramowanie:

- ◆ AVID Protools 12|HD
- ◆ Waves 360 Surround Tools
- ◆ Sonnox Oxford Elite – HDX+Native
- ◆ Audio Master Suite 2
- ◆ Audinate Dante Virtual Soundcard (x2)

Specyfikacja techniczna oraz pełna lista wyposażenia: www.brainville.pl/laboratoria

Studio jest przystosowane do świadczenia pełnego serwisu usług studyjnych, udźwiękowianiem obrazu, przygotowaniem materiału do emisji w radiu oraz nagraniami lektorskimi na potrzeby reklam i materiałów multimedialnych. Wykonujemy też nagrania poza studiem: nagrania koncertów czy nagrania w salach prób.

Laboratoria dostępne w MMC Brainville



| | | | |
|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Grafika 2D i 3D | MMC brainville | Skan 3D & Druk 3D | MMC brainville |
| Animacja & VFX | MMC brainville | Motion Capture | MMC brainville |
| Kolor korekcja | MMC brainville | Studio TV | MMC brainville |
| Renderfarma | MMC brainville | Studio Dźwiękowe | MMC brainville |

Oferta cenowa

Podstawowym założeniem wyceny usług Parku Technologicznego MMC Brainville jest tworzenie oferty cenowej na poziomie nie wyższym niż średnia rynkowa, a dla mikro, małych i średnich przedsiębiorstw - poniżej średniej rynkowej. Ważnym aspektem oferty jest możliwość udzielenia pomocy de minimis, zgodnie z par. 3 pkt. 3 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego z dnia 30 stycznia 2009r. w sprawie udzielenia przez Polską Agencję Przedsiębiorczości pomocy finansowej na wspieranie ośrodków innowacyjności w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007-2013.

Oferta tworzona jest w oparciu o indywidualne potrzeby kontrahenta, wynikające z wcześniejszych ustaleń.

Zainteresowanych wynajmem lub usługami prosimy o kontakt:

Dział Sprzedaży:

tel. kom. 795 840 840
tel. kom. 796 840 840
tel. +48 18 53 13 561

Dział IT:

Leszek Skocki
lskocki@brainville.pl
tel. +48 18 53 13 666
tel. kom. 605 650 214

Biuro:

biuro@brainville.pl
tel. +48 18 53 13 550
fax +48 18 53 13 555