**Variante 1 PC und 9 Monitore**  
  
**Anfrage Matrox direkt:**  
----------------------------  
Guten Tag Herr Elmer,  
besten Dank für Ihre Anfrage und dem Interesse in der Verwendung von Matrox Produkten.  
Ich gehe mal davon aus, dass Ihnen eine Antwort in Deutsch auch recht ist.  
Für Ihre Anforderungen nach einem Setup von mehreren Displays bzw. Projektoren empfehlen wir unsere M-Serie:  
<http://www.matrox.com/graphics/de/products/graphics_cards/m_series/>  
Die M-Serie bietet eine Palette an Multi-Display Grafikkarten von 2- bis 8-Schirmlösung. Sie können aber immer 2 Karten per System kombinieren d.h. für 9 Bildschirme brauchen Sie unsere Octal-Karte ( M9188) + eine 2-Schirmkarte (M9128). Die Boards arbeiten im „Joined Adapter Mode“ zusammen und lassen sich leicht über unsere im Treiber implementierte PowerDesk Software verwalten:  
<http://www.matrox.com/graphics/de/products/graphics_cards/m_series/powerdesk/>  
Dabei sind unterschiedliche Modi wie ‚unabhängig‘ für eine Anwendung pro Display oder ,gestreckt‘ für ein Bild über mehrere Display möglich. Grafiktreiber stehen für Windows und Linux Betriebssysteme zur Verfügung. Maximale Auflösung pro Ausgang sind via DisplayPort 2560 x 1600 oder via DVI 1920 x 1200. Die Anforderungen der genannten Setups sind umzusetzen.  
Allerdings müssten Sie beachten, dass wenn unsere M9188 ins Spiel kommt, bestimmte Anforderungen an das System gestellt werden, da diese Grafikkarte nicht mit jedem Mainboard kompatibel ist. Grundsätzlich empfehlen wir:  
  
-          Workstation  
  
-          Min. 4GB RAM  
  
-          X58 Chipset/ Intel Core i7  
  
-          Erfolgreich gestestete Systeme z.B. HP Z400/Z600  
Falls Sie schon ein anderes System haben, müssten wir gegebenfalls die Kompatibilität/Funktionalität überprüfen.  
Gerne stehe ich Ihnen für weitere Fragen zur Verfügung, auch telefonisch.  
Mit freundlichen Grüßen aus München  
  
Kristin Beyer  
Inside Sales Representative Graphics  
Tel.:           +49 (0)89 621 70-0  
Tel. direct: +49 (0)89 621 70-449  
E-Mail: kristin.beyer@matrox.com  
Sales Info-Line: +49 (0) 89 - 6 21 70 - 4 44  
Matrox Electronic Systems GmbH  
Inselkammerstrasse 8 - 82008 Unterhaching - Deutschland  
Managing Director/Geschäftsführer: Branislav Matic  
Registered Seat/Sitz: Unterhaching - HRB 105884 Amtsgericht München  
----------------------------  
  
**Anfrage Digitec:**  
----------------------------  
Guten Tag Herr Elmer  
  
Ich habe nun von unserem Produktmanager eine geeignete Zusammenstellung erhalten. Als Grafikkarten können Sie entweder drei Matrox M9125 einsetzen oder eine kompakte Lösung mit der Matrox M9188 einbauen. Im untenstehenden Link gelangen Sie zu den Grafikkarten, Motherboard und dem Netzteil.  
  
Grafikkarten im Vergleich:  
<http://www.digitec.ch/ProdukteVergleichen1.aspx?artikel=227829,168240>  
  
  
Asrock X79 Extreme7, LGA2011, Tri-SLI, CFX, USB 3, SATA-3  
<http://www.digitec.ch/ProdukteDetails2.aspx?Reiter=Details&Artikel=229728>                
Preis: CHF 278.-  
Lieferfrist: ca. 4-6 Tage  
  
Corsair Netzteil AX850 Gold - 850 Watt  
<http://www.digitec.ch/ProdukteDetails2.aspx?Reiter=Details&Artikel=200045>  
Preis: CHF 195.-  
Lieferfrist: sofort verfügbar  
  
Ich wünsche Ihnen noch eine gute Woche.  
  
Für Ihr Interesse an unseren Produkten und Dienstleistungen danken wir Ihnen und stehen für allfällige Fragen gerne zu Ihrer Verfügung.  
  
Freundliche Grüsse  
   
Andreas Graf  
Account Manager  
   
Digitec AG  
Pfingstweidstrasse 60  
CH-8005 Zürich  
  
[www.digitec.ch](http://www.digitec.ch/)  
Mail: d2b@digitec.ch  
----------------------------  
  
  
  
**Fazit**  
  
Vorschlag: Matrox M9188 (8 Ports) + M9128 (2 Ports), arbeiten gut zusammen, auch Treiber: <http://www.matrox.com/graphics/de/products/graphics_cards/m_series/m9188pciex16/>  
<http://www.matrox.com/graphics/en/products/graphics_cards/m_series/m9128lppciex16/>  
  
Google Preisvergleich  
M9188: <http://www.google.ch/products/catalog?hl=de&qscrl=1&q=M9188&gs_sm=3&gs_upl=1102l1458l3l1673l2l2l0l0l0l0l66l129l2l2l0&bav=on.2,or.r_gc.r_pw.r_cp.r_qf.,cf.osb&biw=1680&bih=925&um=1&ie=UTF-8&tbm=shop&cid=15439690897962151559&sa=X&ei=WrxPT9OEKsPm4QTByOndDQ&ved=0CDkQgggwAA>  
M9128: <http://www.google.ch/products/catalog?hl=de&qscrl=1&q=M9128&gs_sm=3&gs_upl=17234l17966l0l18237l2l2l0l0l0l0l71l139l2l2l0&bav=on.2,or.r_gc.r_pw.r_qf.,cf.osb&biw=1680&bih=925&um=1&ie=UTF-8&tbm=shop&cid=17587962046300204889&sa=X&ei=qLxPT-OWKYWM4gTH45ixDQ&ved=0CD4QgggwAA>  
  
  
Microspot  
\* M9188 CHF 1682.45, Microspot <http://www.microspot.ch/microspot/product/Grafikkarten/0000416641/Matrox_M9188_-_Grafikkarten_-_M9188_-_2_GB_DDR2_-_/detail.jsf?current=0&DCSext.Ref=&R=324389020521120>  
\* M9128 CHF ???, Microspot: <http://www.microspot.ch/microspot/product/Grafikkarten/0000368153/Matrox_M9128_LP_-_Grafikkarten_-_M9128_-_1_GB_DDR2/detail.jsf>  
  
Alternativ, günstiger: Digitec. Aber: längere Lieferfrist + keine M9128  
\* M9188 CHF 1616, Digitec: <http://www.digitec.ch/?param=google&wert=227829>