



«Arbeiten als Netzwerk». Mit Microsoft SurfaceHub und HoloLens

Michael Görög, COO IBV Informatik



Ablauf

- Neue Arbeitsweisen und Technologien
 - Netzwerke
 - Input Technologien
 - Surface Hub & HoloLens
- CollaBoard & Surface Hub Demo
- Kollaboration von morgen, mit HoloLens?

«Unsere Arbeitsweise verändert sich und virtuelle Teams und Netzwerke werden immer wichtiger.»

```
[root@localhost ~]# ping -q fa.wikipedia.org
PING text.patpa.wikimedia.org (208.80.152.2) 56(84) bytes of data:
^C
--- text.patpa.wikimedia.org ping statistics ---
1 packets transmitted, 1 received, 0% packet loss, time 0ms
rtt min/avg/max/mdev = 540.528/540.528/540.528/0.000 ms
[root@localhost ~]# pwd
/root
[root@localhost ~]# cd /var
[root@localhost var]# ls -la
total 72
drwxr-x-x. 18 root root 4096 Jul 30 22:43 .
drwxr-x-x. 23 root root 4096 Sep 14 20:42 ..
drwxr-x-x. 2 root root 4096 May 14 00:15 account
drwxr-x-x. 11 root root 4096 Jul 31 22:16 cache
drwxr-x-x. 3 root root 4096 May 18 16:03 db
drwxr-x-x. 3 root root 4096 May 18 16:03 empty
drwxr-x-x. 2 root root 4096 May 18 16:03 games
drwxr-x--T. 2 root gdm 4096 Jun 2 18:39 gdm
drwxr-x-x. 38 root root 4096 May 18 16:03 lib
drwxr-x-x. 2 root root 4096 May 18 16:03 local
lnwxrwxrwx. 1 root root 11 May 14 00:12 lock -> ../run/lock
drwxr-x-x. 14 root root 4096 Sep 14 20:42 log
lnwxrwxrwx. 1 root root 10 Jul 30 22:43 mail -> spool/mail
drwxr-x-x. 2 root root 4096 May 18 16:03 nis
drwxr-x-x. 2 root root 4096 May 18 16:03 opt
drwxr-x-x. 2 root root 4096 May 18 16:03 preserve
drwxr-x-x. 2 root root 4096 Jul 1 22:11 report
lnwxrwxrwx. 1 root root 6 May 14 00:12 run -> ../run
drwxr-x-x. 14 root root 4096 May 18 16:03 spool
drwxrwxrwt. 4 root root 4096 Sep 12 23:58 tmp
drwxr-x-x. 2 root root 4096 May 18 16:03 yp
[root@localhost var]# yum search wiki
Loaded plugins: langpacks, presto, refresh-packagekit, remove-with-leaves
rpmfusion-free-updates                | 2.7 kB | 00:00
rpmfusion-free-updates/primary_db     | 296 kB | 00:04
rpmfusion-nonfree-updates             | 2.7 kB | 00:00
updates/metalink                      | 5.9 kB | 00:00
updates                                | 4.7 kB | 00:00
updates/primary_db                    | 62 kB/s | 2.6 MB | 00:15 ETA
```

CLI



GUI



Natural User Interface



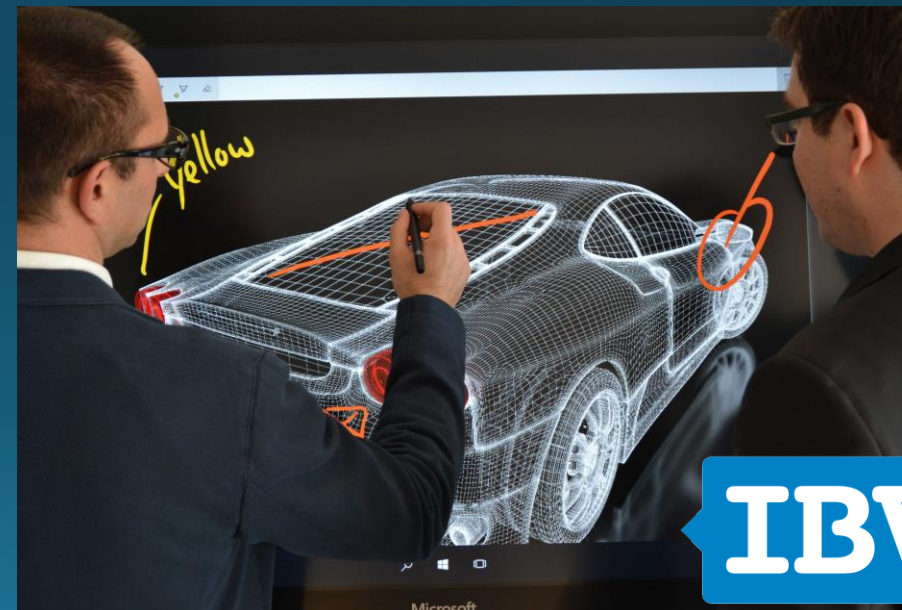
Neue Input Technologien

- Touch und Multitouch
- Digital Ink
- Voice Commands



Surface Hub

Für Teamarbeit ausgelegt, ist Microsoft Surface Hub hervorragend für den modernen Arbeitsplatz geeignet. Dank des vollständig integrierten Designs, der Auswahl zwischen zwei Bildschirmgrößen (84" und 55") sowie der flexiblen Montagekonfigurationen kann die Lösung optimal an die Anforderungen Ihres Unternehmens angepasst werden.



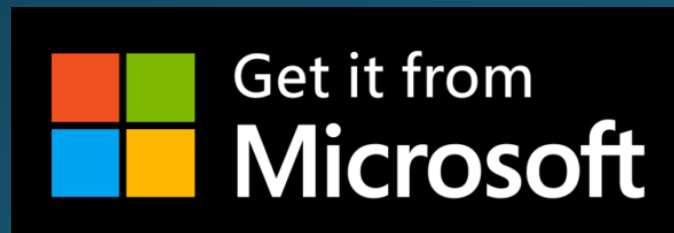
IBV



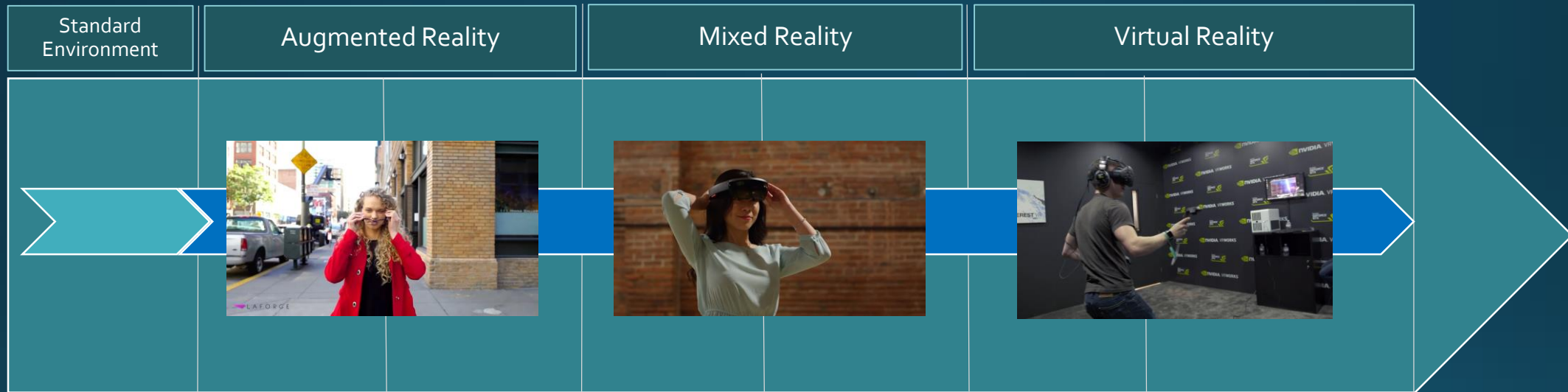
CollaBoard

Ein Tool für die digitale Transformation

Willkommen zu einer neuen Arbeitsweise. CollaBoard ermöglicht Teams und Einzelpersonen an demselben Projekt von verschiedenen Standorten und Geräten aus zu arbeiten. Es nutzt natürliche Eingabemethoden wie Stift-, Touch- und Sprachbefehle, die die Bedienung sehr einfach und intuitiv machen.



AR – MR - VR



Hololens

- Erleben Sie die erste App für mixed Reality und inspirieren Sie sich selbst. Stellen Sie sich vor, was Sie tun können.
- Verändern Sie die Art und Weise, wie wir kommunizieren, erstellen, zusammenarbeiten und erkunden.

Die IBV entwickelt Apps für die Hololens



Michael Görög | COO

IBV AG

Stallikerstrasse 1 | 8906 Bonstetten

Phone +41 44 745 92 50

Web www.ibvsolutions.com

Touch to the Future

