

DigitalSchoolNotes

09.03.2016

Adler, Brinnich, Hohenwarter, Karic, Stedronsky

Inhalt

Projektidee Zielsetzung Spezialgebiete Zusammenfassung



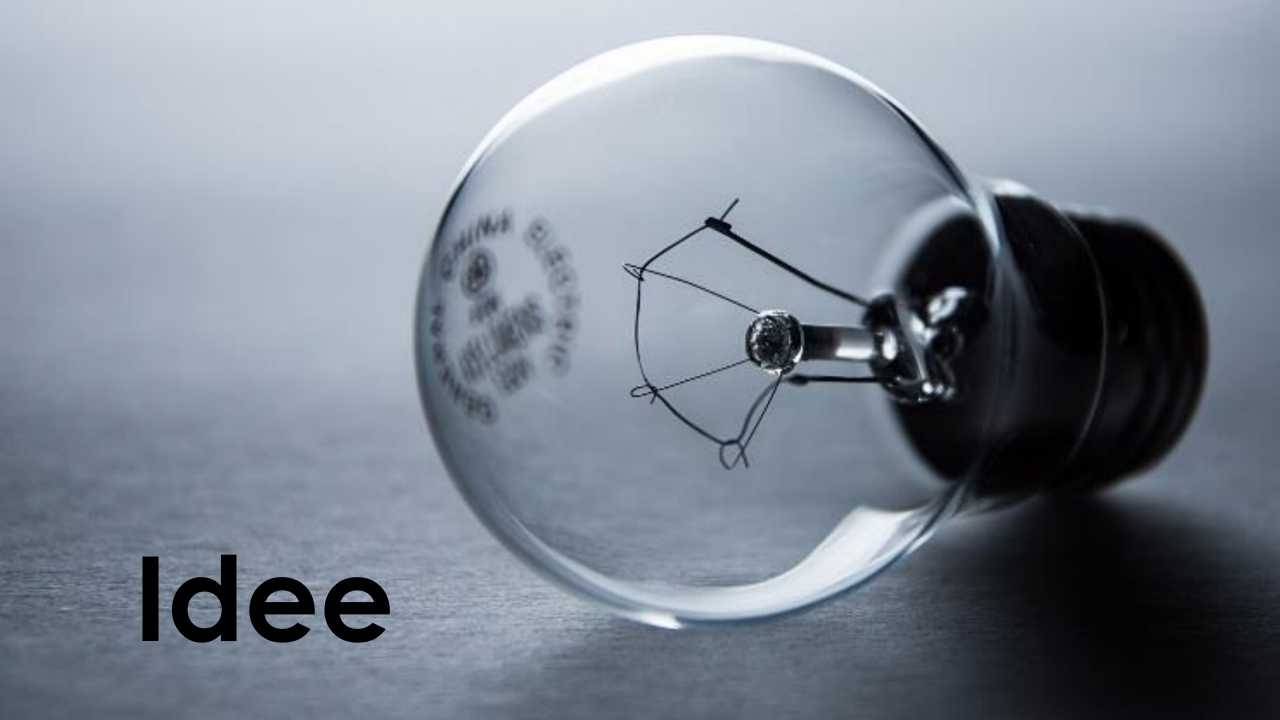
Niklas Hohenwarter

Selina Brinnich

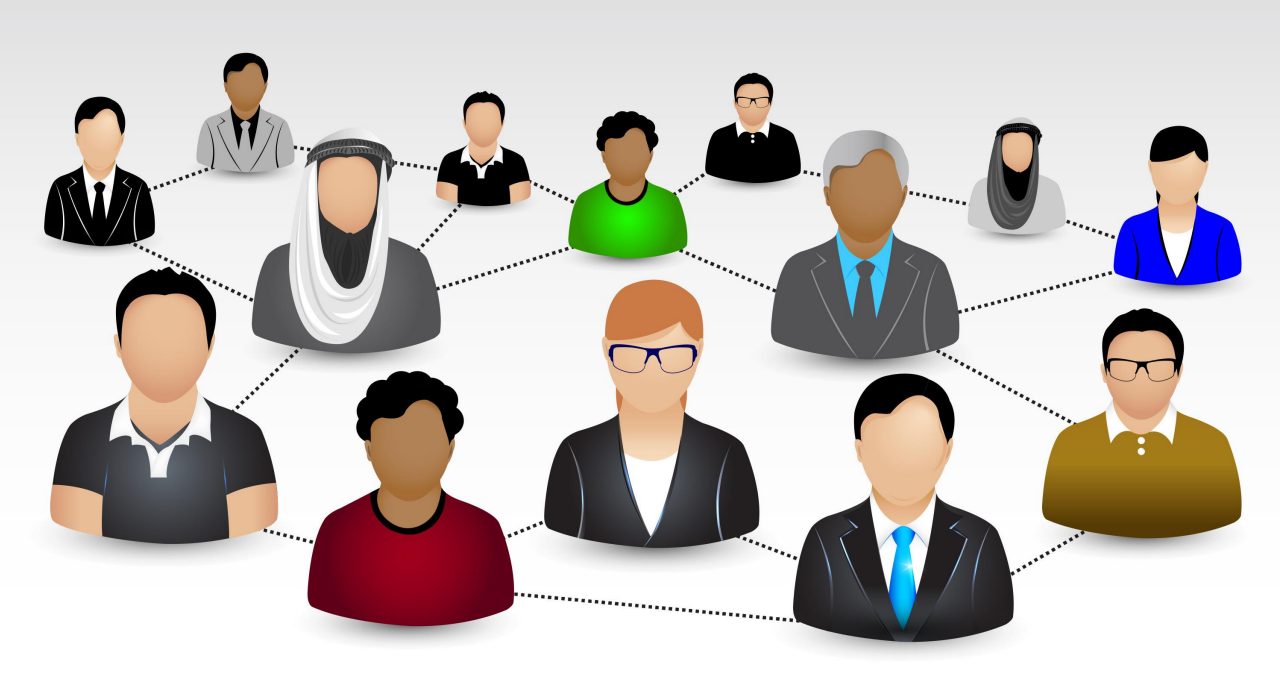
Philipp Adler

Adin Karic

Thomas Stedronsky

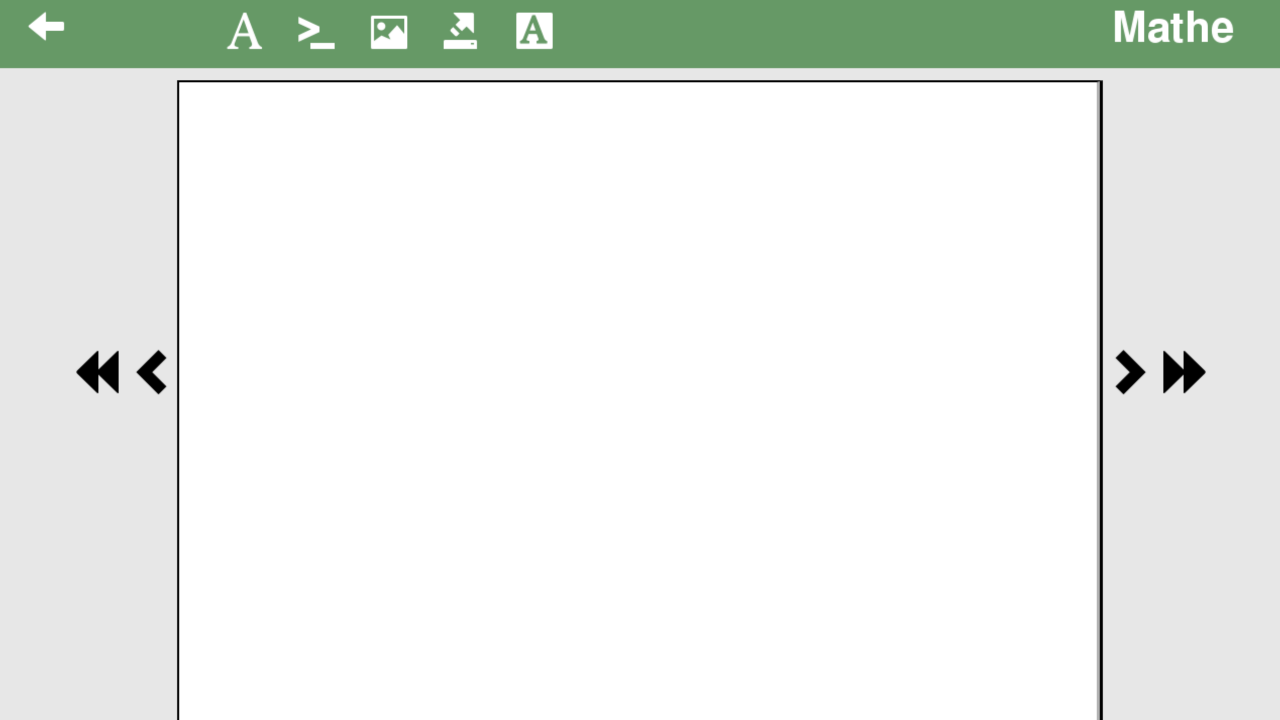




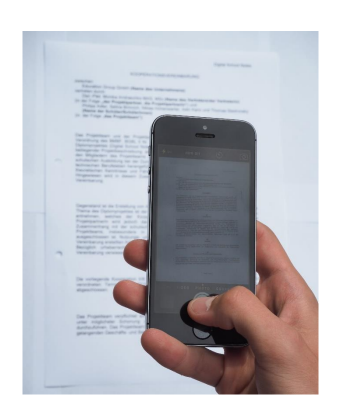


Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
08:00 - 08:50	E STAE H1127			D KRAR H928	SYT BORM H928	
08:50 - 09:40	E STAE H1127	WIR3 PAMT H928		D KRAR H928	SYT BORM H928	
09:50 - 10:40	RK BILM H928	WIR3 PAMT H928	AM KRUC H928	INSY VANH H928	SYT BORM H928	
10:40 - 11:30	RK BILM H928	SYT LEPW H928	AM KRUC H928	INSY VANH H928	SYT BORM H928	
11:30 - 12:20		SYT WEIJ H928		INSY MARM H928	SYT BORM H928	
12:30 - 13:20			SYT WEIJ H928	INSY MARM H928		
13:20 - 14:10		SEW DOLD H928	ITP2 KRIW H928	SYT BORM H928	ITP2 KRIW H928	
14:10 - 15:00		SEW DOLD H928	ITP2 KRIW H928		ITP2 KRIW H928	
15:10 - 16:00		BESP FEJW LU2	ITP2 KRIW H928		SYT GRAM H928	
16:00 - 16:50		BESP FEJW LU2	ITP KRIW H928			
16:50 - 17:40						
17:40 - 18:30						





Optical Character Recognition





Digital School Notes KOOPERATIONSVEREINBARLING Education Group GmbH (Name des Unternehmens) vertreten durch Dipl.-Päd. Monika Andraschko MAS, MSc (Name des Vertreters/der Vertreterin) Univ.-rad. Monika Andraschko MAS, MSc (Name des Vertretersider Vertreterin) (in der Folge, der Projektpartenerin) und Philipp Adler, Seina Brinnich, Niklas Hohenwarter, Adin Karic und Thomas Stedronsky (Name der Schüler/Schülerrinnen) (in der Folge, das Projektteam") PRÄAMBEL Das Projekteam und der Projektpartner/de Projektpartnerin beabsichtigen gemäß der Verordnung des BMSF, BGBL II Nr. 177/2012 i.d.g.F. der Planung und Durchführung eines beliegender Projektbeschriebung als Ziel hat Durch de Zusammenstes soll insbesondere den Mitgliedem des Projektbeschriebung als Ziel hat Durch de Zusammenstes soll insbesondere den Mitgliedem des Projektbeschriebung als Ziel hat Durchführung eines Dipforprojektse an die Varhältnisse im technischen Barufsleben herangeführt zu werden, im dabei die in der Schule erworberen die Versichen Barufsleben herangeführt zu werden, im dabei die in der Schule erworberen die Versichen Barufsleben herangeführt zu werden, im dabei die in der Schule erworberen die Versichen bew. zu erweitern der Versiche der Versichen bew. zu erweitern der Versiche der Versiche der Versiche der Versiche der Versiche der Versiche der Versichen der Versiche der Hingewiesen wird in diesem Zusammenhang auf den unentgeltlichen Charakter diese Gegenstand Gegenstand ist die Erstellung von Arbeitsergebnissen zum Thema des Diplomprojektes. Das Gegenstand ist die Erstellung von Andebesgebnissen um heine des Diplompopiekes. Der Thema des Diplomprojektes ist der Projektbeschreibung und einem allfälligen Lastenheft zu entnehmen, welches der Kooperationsvereinbarung beillegt. Der Projektpartnerfide Projektpartnerin wird jedoch darauf hingswissen, dass es sich um ein Projekt im Zusammenhang mit der schulischen Ausbildung handelt und daher jede Haftung des zusammenning mit der schlüsscher Ausbautung handes kulv damen grode haltung des Projekteams, insbesondere in Hinsicht auf die Unengetlichkeit des Verfrages, ausgeschlossen ist. Nutzungs- und Verwertungsrechte (Nutzung) von im Rahmen dieser Vereinbarung erstellten Arbeitsergebnissen stehen dem Projekteam zu. Bezüglich urheberrechtlicher und patentrechtlicher Regelungen wird auf § 4 der Die vorliegende Kooperation tritt am 15.09.2015 in Kraft und wird bis zum schulrechtlich verordneten Termin (08.04.2016) der Präsentation und Diskussion der Diplomarbeit Rechte und Pflichten des Projektteams Das Projektteam verpflichtet sich, die im Gegenstand genannten Arbeiten sorgfältig und unter möglichster Schorung der Interessen des Projektpartnersider Projektpartnerin durchzuführen. Das Projektteam verpflichtet sich zur Geheimhaltung aller ihm zur Kenntnis gelangenden Geschäfts- und Betriebsgeheimnisse.



zwischen Education Group GmbH (Name des Unternehmens) vertreten durch Dipl.-Pad. Monika Andraschko MAS, MSc (Name des Vertreters/der Vertreterin) (in der Folge "der Projektpartner, die Projektpartnerin") und Philipp Adler, Selina Brinnich, Niklas Hohenwarter, Adin Karic und Thomas Stedronsky ^ (Name der Schuler/Schlerinnen)

PRÄAMBE

Das Projektteam und der Projektpartner/die Projektpartnerin beabsichtigen gemäß der Verordnung des BMBF, BGBL II Nr. 177/2012 i.d.g.F, die Planung und Durchführung eines Diplomprojektes (Digital School Notes), welches die Erstellung von Arbeitsergebnissen laut beiliegender Projektbeschreibung als Ziel hat. Durch die Zusammenarbeit soll insbesondere den Mitgliedern des Projektteams die Moglichkeit eingerahumt werden, im Rahmen ihrer er schulischen Ausbildung bei der Durchführung eines Diplomprojektes an die Verhaltnisse im technischen Berufsleben herangeführt zu werden, um dabei die in der Schule erworbenen theoretischen Kenntnisse und Fähigkeiten in der Praxis anzuwenden bzw. zu erweitern. Hingewiesen wird in diesem Zusammenhang auf den unentgellichen charakter dieser Vereinbarung.

§1 Gegenstand

Gegenstand ist die Erstellung von Arbeitsergebnissen zum Thema des Diplomprojektes.
Das Thema des Diplomprojektes ist der Projektbeschreibung und einem allfälligen Lastenheft zu entnehmen, welches der Kooperationsvereinbarung beiliegt. Der Projektpartner/die P

aufzeit

Die vorliegende Kooperation tritt am 15.09.2015 in Kraft und wird bis zum schulrechtlich verordneten Termin (08.08.2016) der Präsentation und Diskussion der Diplomarbeit abgeschlossen.

Rechte und Pflichten des Projektteams

Das Projektteam verpflichtet sich, die im Gegenstand genannten Arbeiten sorgfaltig und unter möglichster Schonung der Interessen des Projektpartners/der Projektpartnerin durchzuführen. Das Projektteam verpflichtet sich zur Geheimhaltung aller ihm zur Kenntnis gelangenden Geschäfts- und Betriebsgeheimmisse.

Codeelement

```
def neuesSpiel(self):

"""

Hierbei werden alle Attribute zurückgesetzt
bis auf die Anzahl der getaetigen Spiele
:return:None
"""

self.offen = 15
self.korrekt = 0
self.falsch = 0
self.gesamt = 0
self.spiele = self.spiele + 1
```

Code Element Mithilfe dieses Elementes kannst du Programmcode formatiert darstellen. Bitte wähle die Sprache aus, in welcher dein Code geschrieben ist. XML Shell HTML SQL Java C Javascript C++ PHP C# Ruby Python Speichern Abbrechen



Textelement



Der Mount Everest ist mit 8848 m der höchste Berg im Himalaya und der höchste Berg der Erde.

Er gehört zu den 14 Achttausendern und zu den Seven Summits.

Der Mount Everest ist seit 1856 nach dem britischen Landvermesser George Everest benannt.

Auf Nepali heißt der Berg Sagarmatha, auf Tibetisch Qomolangma

(deutsche Aussprache "Tschomolangma"; englische Umschrift Chomolungma).

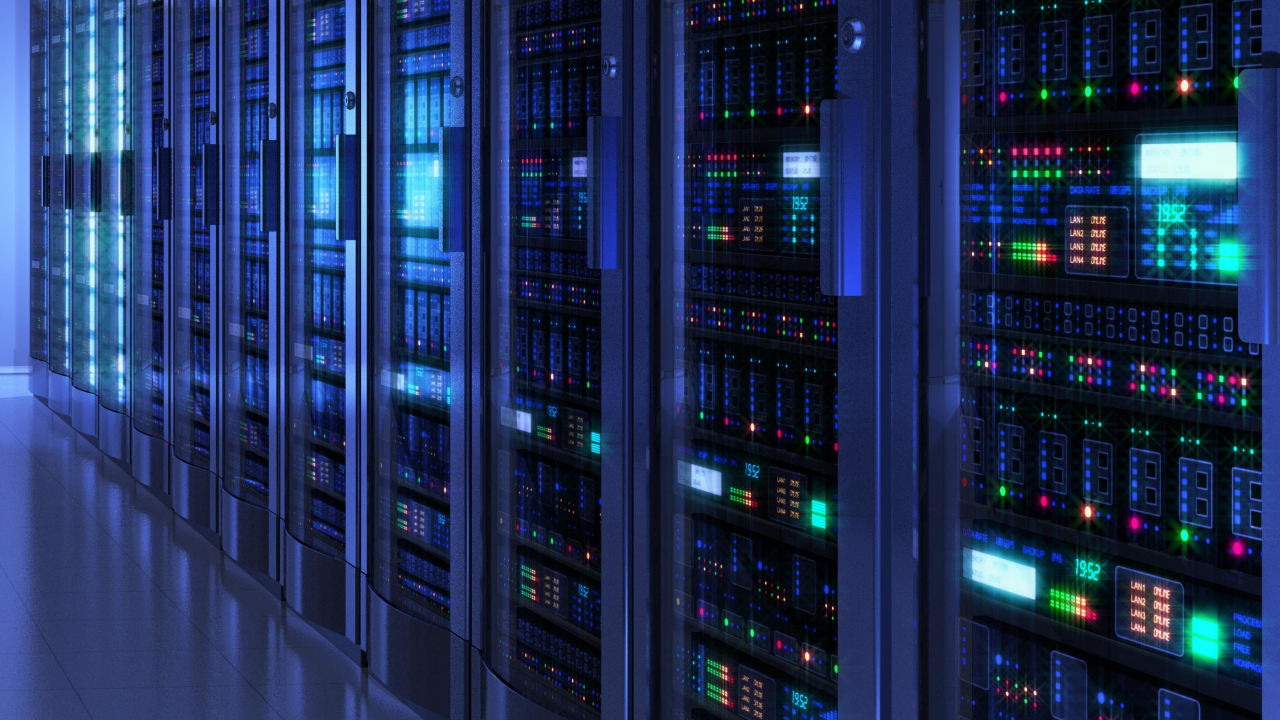
body

Der **Mount Everest** ist mit 8848 m der höchste Berg im Himalaya und der höchste Berg der Erde. Er gehört zu den 14 Achttausendern und zu den Seven Summits.

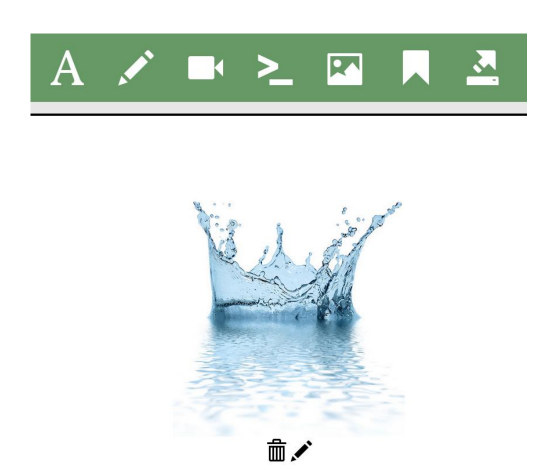
Der Mount Everest ist seit 1856 nach dem britischen Landvermesser George Everest benannt.

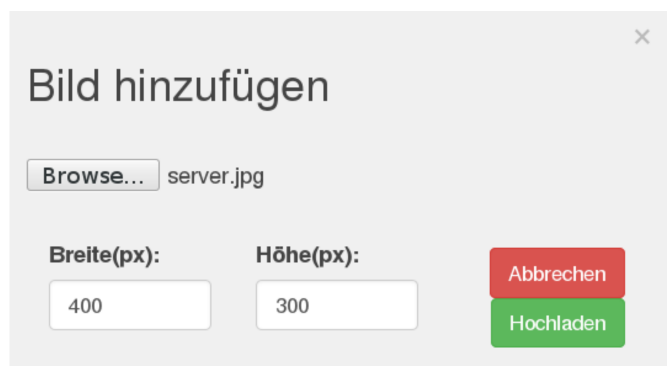
Auf Nepali heißt der Berg Sagarmatha, auf Tibetisch Qomolangma

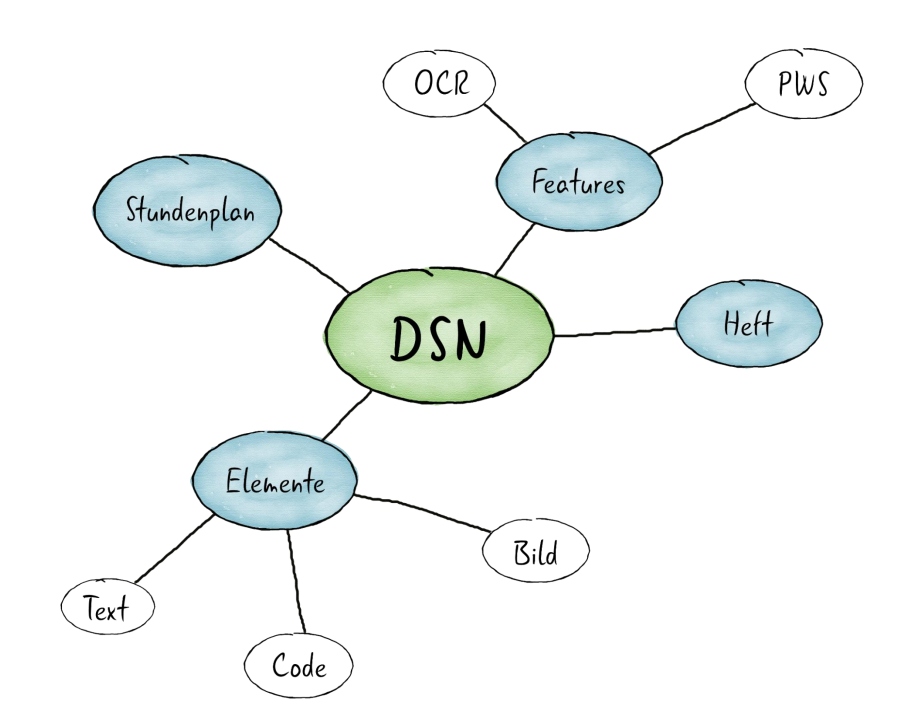
(deutsche Aussprache "Tschomolangma"; englische Umschrift Chomolungma).



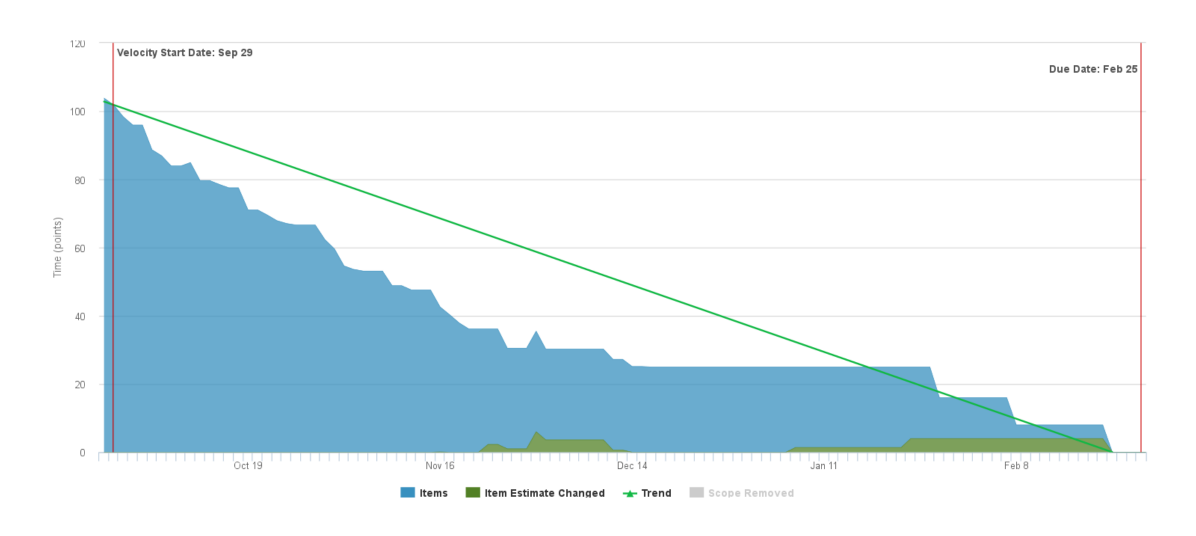
Bildelement







Burndown Chart Gesamt



Danke!



Geschäftsmodell

TEST 90 Tage gratis 1GB Speicher für Bilder Alle Features Begrenzte Anzahl an Heften JETZT REGISTRIEREN!

PRO ACCOUNT €4.99 / Monat 1GB Speicher für Bilder Alle Features Unbegrenzte Hefte JETZT KAUFEN!

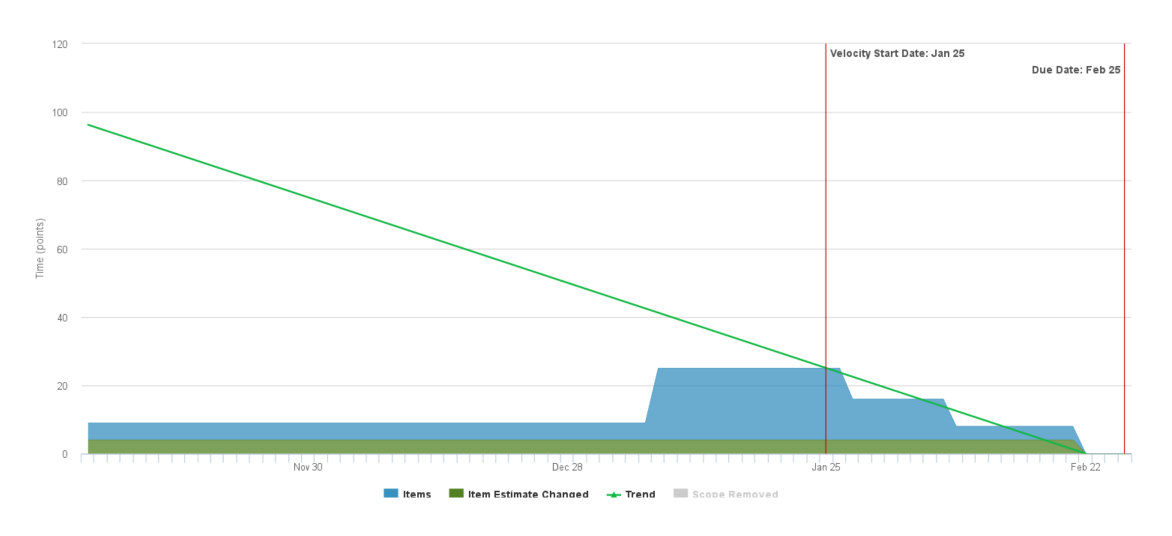
EDUCATIONAL 10€ / Lizenz Mengenrabatt ab 500 Accounts Lizenz unbegrenzt gültig Schulinternes Hosting KONTAKTIERE UNS!

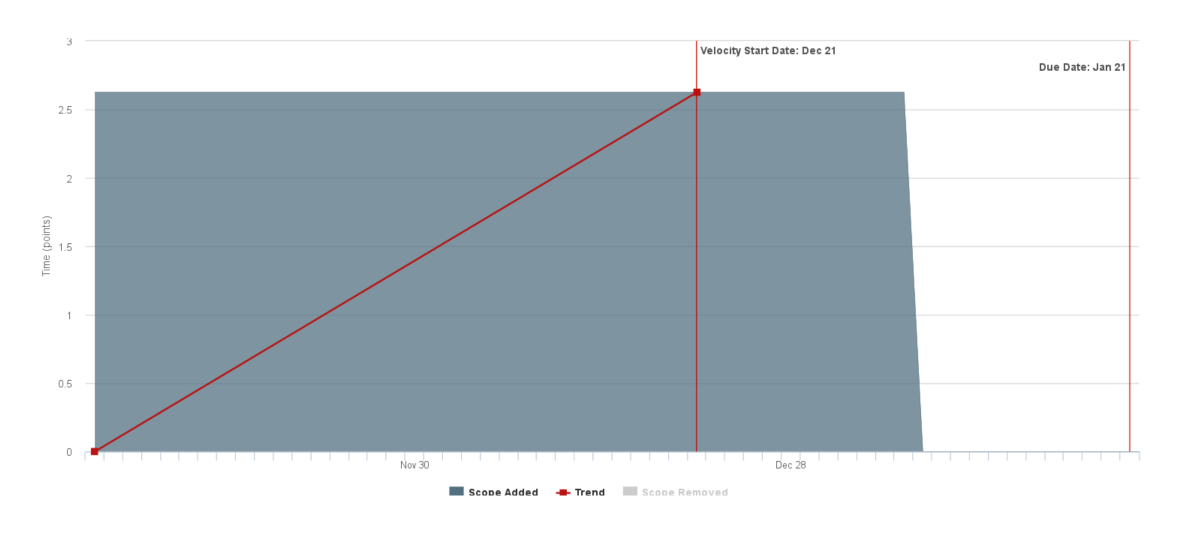


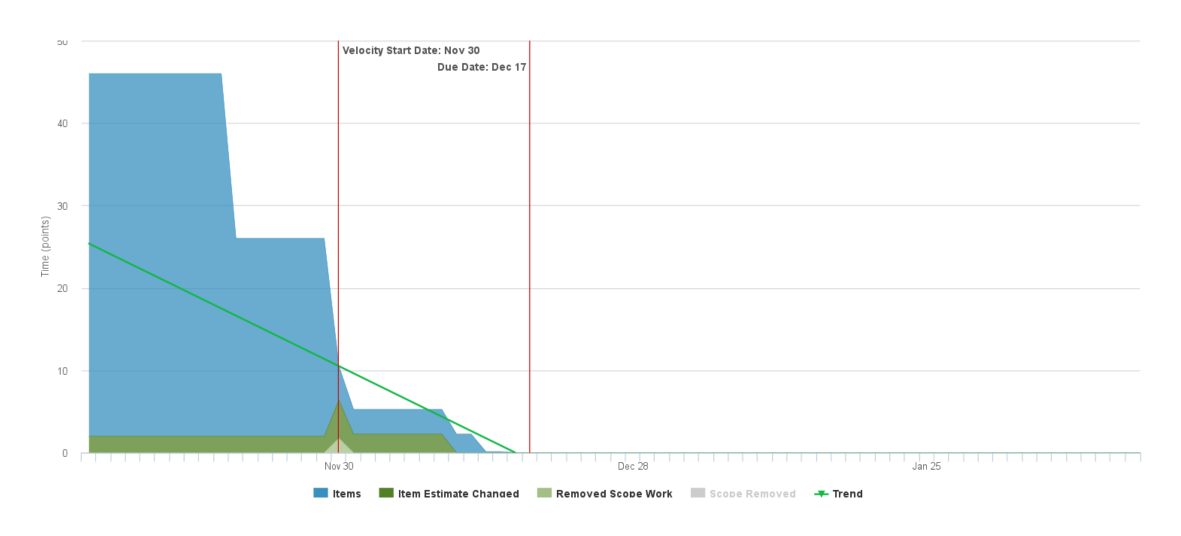
Google docs

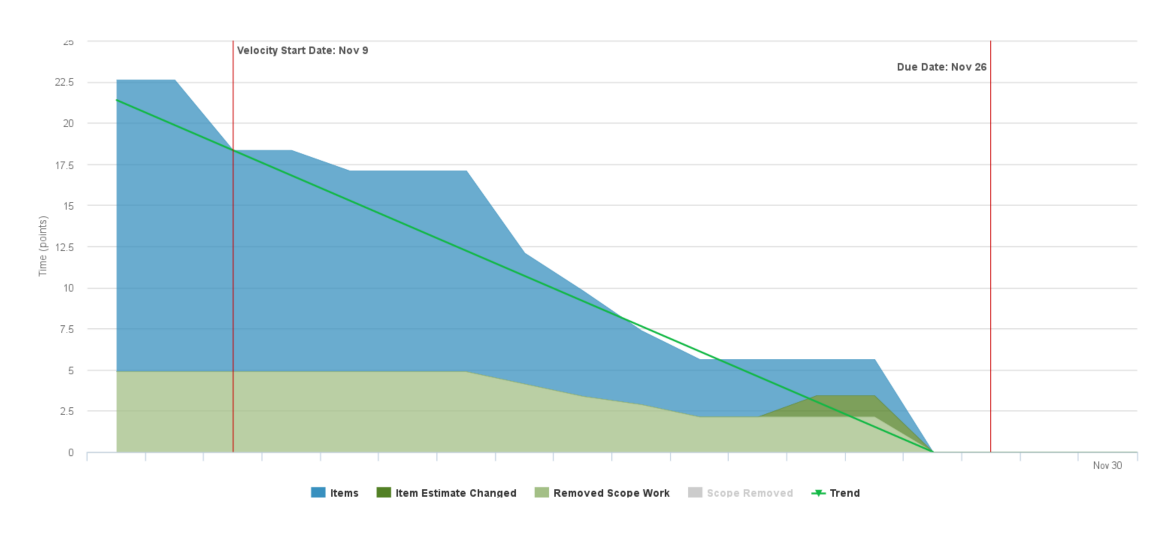
WebUntis

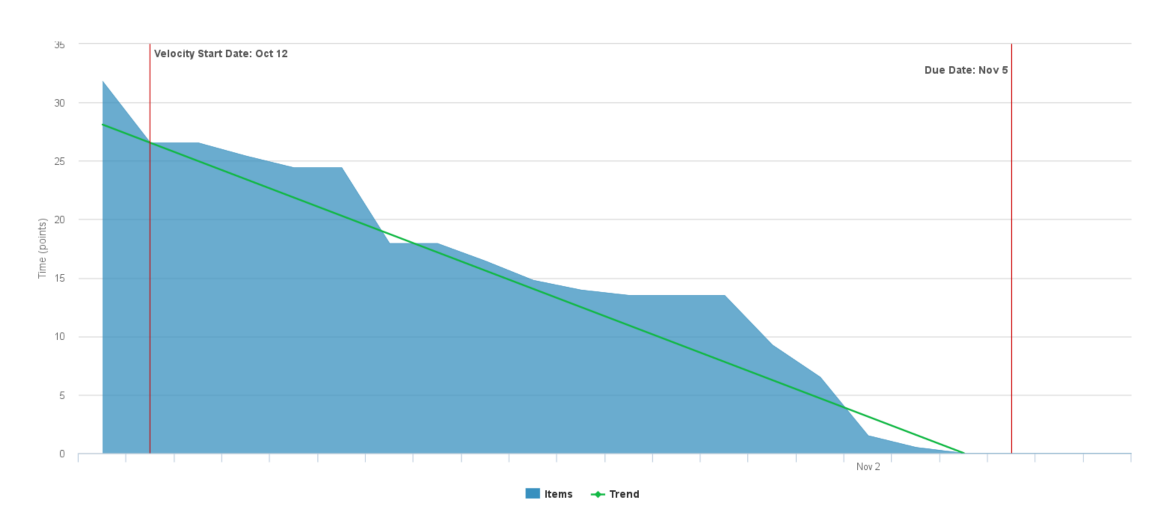












Burndown Chart Evalsprint

