



Pressedienst

29. Juni 2022

"Düsseldorf macht Schule!"

Jährliche Schulbautour gibt Einblicke in aktuelle Bauprojekte und die voranschreitende Schulbauoffensive

Unterwegs im Hop-On Hop-Off Bus: Bei der jährlichen Schulbautour gab es am Mittwoch, 29. Juni, Einblicke in die fortschreitende Schulbauoffensive. Mit dabei waren auch Oberbürgermeister Dr. Stephan Keller und Stadtdirektor Burkhard Hintzsche.

Die Landeshauptstadt Düsseldorf investiert bis 2025 rund 1,4 Milliarden Euro in Schulen. Neben schulorganisatorischen Schritten wie Neubau, Umbau und Erweiterungsbau werden pro Jahr 35 Millionen Euro für Sanierungen bereitgestellt. Im Rahmen des umfangreichen Schulbau-Investitionsprogramms ist 2022 die Fertigstellung von sechs Um- und Erweiterungsbauten vorgesehen. Darüber hinaus soll in diesem Jahr mit zehn Neu- beziehungsweise Erweiterungsbauten begonnen werden. Realisiert werden diese Schritte vom Amt für Schule und Bildung sowie von dem städtischen Tochterunternehmen Immobilien Projekt Management Düsseldorf (IPM) und der Industrierrains Düsseldorf-Reisholz AG (IDR).

Oberbürgermeister Dr. Stephan Keller: "Die flächendeckende Schulbauoffensive ist ein Leuchtturmprojekt in Düsseldorf, bei dem wir weiterhin Tempo machen. Auch in der Digitalisierung sowie dem Ausbau des Ganztagsunterrichtes und den neuen pädagogischen Konzepten schreiten wir erfolgreich voran und bieten damit den Düsseldorfer Schülerinnen und Schülern eine hochwertige und moderne Lernumgebung."

Stadtdirektor Burkhard Hintzsche: "Im Rahmen der Schulbautour präsentieren wir heute fünf unserer aktuellen Schulbaumaßnahmen und gleichzeitig fünf Großbauprojekte im Schulbau. Die Landeshauptstadt verfolgt aktiv und zukunftsgerichtet den Ausbau und die Ausstattung des Bildungsbereichs, um auch den Schülerinnen und Schülern von morgen ausreichende und zeitgemäße Lernlandschaften zur Verfügung stellen zu können. Die Schulbautour führt uns dieses Jahr zu einem ganz besonderen Projekt: Die



"Düsseldorf macht Schule!"

Seite 2

'Campusertüchtigung' auf der Siegburger Straße mit einem Investitionsvolumen von 92 Millionen Euro."

Mit dem Hop-On Hop-Off-Bus der Düsseldorfer Tourismus GmbH wurden auf der Schulbautour die Schulstandorte des Wim-Wenders-Gymnasiums in Oberbilk, des neuen Erweiterungsbaus der Gemeinschaftsgrundschule Steinkaul in Himmelgeist, der Gemeinschaftshauptschule Benrath, des neuen Hauptstandortes der Jan-Wellem-Förderschule an der Heerstraße in Oberbilk sowie der Joseph-Beuys-Gesamtschule und des Elly-Heuss-Knapp-Berufskollegs an der Siegburger Straße in Oberbilk besichtigt.

Wim-Wenders Gymnasium, Schmiedestraße 25, Neubau

Der Neubau des vierzügigen Gymnasiums an der Schmiedestraße soll im 2. Quartal 2023 bezogen werden. Der Schulneubau umfasst 12.235 Quadratmeter, die neue Dreifachsporthalle ist mit einer Bruttogeschoßfläche von 3.914 Quadratmetern geplant. Das Investitionsvolumen der Landeshauptstadt Düsseldorf für beide Bauvorhaben beläuft sich auf rund 48,85 Millionen Euro. Zurzeit laufen die Ausbaurbeiten in dem dreigeschossigen Gebäude. Das Gesamtensemble besteht aus drei Lernhäusern und einem Verwaltungshaus mit angeschlossener Dreifachsporthalle, die windmühlenartig um den Eingangsbereich im Zentrum angeordnet sind. Das zentrale Gebäude dient als Herzstück und umfasst die über drei Geschosse offen miteinander verknüpfte Pausenhalle, die Mediothek, das Selbstlernzentrum und die Aula. Im Mittelpunkt steht die funktional gestaltete Sitzstufenanlage, die für Unterrichtszwecke und kleinere Veranstaltungen auch als Tribüne mit rund 120 Sitzplätzen genutzt werden kann und darüber hinaus einen Ort der Begegnung und Kommunikation schafft. Der unmittelbar angeschlossene Gymnastiksaal dient gleichzeitig als Tanz- und Schauspielraum. Als Veranstaltungsraum bietet er bis zu 480 Menschen Platz.

Grundschule Steinkaul, Steinkaul 27, Erweiterungsbau

Die Grundschule Steinkaul bietet den Schülerinnen und Schülern zwei neue Klassengebäude, die durch eine Sporthalle ergänzt werden. Die Sporthalle kann für schulische Versammlungen auch als Aula genutzt werden. Der



"Düsseldorf macht Schule!"

Seite 3

Schulhof wurde erweitert, die Mensa ausgebaut. Die Verwaltungsräume werden derzeit baulich angepasst und die Zugangswege optimiert. Die Fertigstellung der Lernhäuser der dreizügigen Grundschule fand im April 2022 statt, so dass die neuen Gebäude nach den Osterferien in Betrieb genommen werden konnten. Die Baukosten belaufen sich auf rund 19 Millionen Euro. Der Altbau des Bestandsgebäudes steht unter Denkmalschutz, wodurch eine sehr kleinteilige Bauweise notwendig war.

Hauptschule Benrath, Melanchthonstraße 2, Neubau

Die Gemeinschaftshauptschule Benrath konnte ihren Neubau nach dreijähriger Bauzeit vor kurzem beziehen. Das Investitionsvolumen betrug etwa 30,6 Millionen Euro. Das neue Schulgebäude ist ein moderner, dreistöckiger Bau mit 5.670 Quadratmetern Bruttogeschossfläche für insgesamt 360 Schülerinnen und Schüler. An der Hauptschule Benrath ist zudem eine vollausgestattete wettkampffähige Zweifeldsporthalle mit einer Bruttogeschossfläche von 1.960 Quadratmetern entstanden. Die freistehende Sporthalle ist auch für den Vereinssport ausgelegt und kann unabhängig vom Schulbetrieb genutzt werden. Die neuen Klassenräume sind als Cluster gestaltet worden. Um einen zentralen Mehrzweckraum sind vier Klassenräume und ein Differenzierungsraum angeordnet, um ein enges Miteinander und ständigen Austausch zwischen den Schülerinnen und Schülern zu ermöglichen. Die ruhige Lernatmosphäre in den Differenzierungsräumen sorgt außerdem für eine optimale individuelle Förderung.

Elly-Heuss-Knapp-Schule und Joseph-Beuys-Gesamtschule, Großprojekt Campusertüchtigung

Der Schulstandort Siegburger Straße beinhaltet gleich zwei Schulformen - das Berufskolleg Elly-Heuss-Knapp-Schule sowie die Joseph-Beuys-Gesamtschule. Für insgesamt rund 93 Millionen Euro wird der Um- und Ausbau zu einem zukunftsfähigen Campus im laufenden Schulbetrieb stattfinden. Das Schulgebäude wächst um eine Bruttogeschossfläche von 9.700 Quadratmetern. Darüber hinaus erhält der Campus eine neue Zweifachsporthalle mit einer Bruttogeschossfläche von etwa 4.000 Quadratmetern sowie eine neue Mensa mit rund 2.000 Quadratmetern



"Düsseldorf macht Schule!"

Seite 4

Bruttogeschossfläche.

Jan-Wellem-Förderschule, Heerstraße 18, Gesamtanierung sowie Neubau Sporthalle und Sozialtrakt

Der multifunktionale Schulstandort Heerstraße in Oberbilk ist einzugsbereit: Bisher wurde die Schule als Grundschule genutzt, nach den Sommerferien wird sie von circa 150 Kindern der Jan-Wellem-Förderschule bezogen. Es fand ein umfassender Umbau des etwa 6.000 Quadratmeter großen Bestandsgebäudes aus dem 19. Jahrhundert einschließlich Schadstoffsanierung, Modernisierung und Erweiterung des Standortes statt. Zudem werden für die Förderschule Fachräume hergerichtet: Neben Chemie-, Physik- und Biologieräumlichkeiten wird ein Werkbereich mit Fahrradwerkstatt entstehen. Zudem verfügt die Schule über eine neue Mensa einschließlich eines Aufenthaltsbereichs mit Essensausgabe. Es wurde außerdem eine wettkampfgeeignete Dreifeldsporthalle errichtet, die über eine Tribüne verfügt und auch für besondere Sportarten, beispielsweise Rhönradfahren oder Radball, geeignet ist. Die Halle kann auch als Versammlungsstätte genutzt werden. Eine weitere Besonderheit ist der Erhalt von 20 großen Platanen, die den Schülerinnen und Schülern auf dem späteren Schulhof Schatten spenden werden. Das Investitionsvolumen lag bei rund 24 Millionen Euro, die Arbeiten wurden durch die IPM durchgeführt.

Weitere Schulbau-Großprojekte in den nächsten Jahren

- Neue dreizügige Realschule an der Borbecker Straße in Unterrath
- Neue vierzügige Gesamtschule an der Aldekerkstraße in Heerdt
- Neues vierzügiges Gymnasium an der Bernburger Straße in Eller
- Neues vierzügiges Gymnasium am Heinzelmännchenweg in Flingern-Nord

Ein Video zu diesem Thema wird in Kürze auf YouTube veröffentlicht unter:

www.youtube.com/stadtduesseldorf

Zu Ihrer redaktionellen Verwendung stellen wir Ihnen folgendes Material zum Download zur Verfügung:



"Düsseldorf macht Schule!"

Seite 5



Die jährliche Schulbautour begleiteten OB Dr. Stephan Keller (3.v.l.), Stadtdirektor Burkhard Hintzsche (2.v.l.), IPM-Geschäftsführer Michael Köhler (l.) sowie Thomas Schwindowski und Tanja Boueke vom Amt für Schule und Bildung, ©Landeshauptstadt Düsseldorf/Melanie Zanin

http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2206/220629_Schulbautour.jpg



Die Landeshauptstadt Düsseldorf investiert bis 2025 rund 1,4 Milliarden Euro in Schulen. Neben schulorganisatorischen Schritten wie Neubau, Umbau und Erweiterungsbau werden pro Jahr 35 Millionen Euro für Sanierungen bereitgestellt, ©Landeshauptstadt Düsseldorf/Melanie Zanin

http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2206/220629_Schulbautour1.jpg



Der Neubau des vierzügigen Wim-Wenders-Gymnasiums an der Schmiedestraße soll im 2. Quartal 2023 bezogen werden, ©Niederberghaus & Partner



"Düsseldorf macht Schule!"

Seite 6

http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2206/220629_Schulbautour_Wim_Wenders_Gymnasium1.jpg



Der Schulneubau des Wim-Wenders-Gymnasiums umfasst 12.235 Quadratmeter, die neue Dreifachsporthalle ist mit einer Bruttogeschoßfläche von 3.914 Quadratmetern geplant, ©Landeshauptstadt Düsseldorf/Melanie Zanin

http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2206/220629_Schulbautour_Wim_Wenders_Gymnasium2.jpg



Im Mittelpunkt des Wim-Wenders-Gymnasiums steht die funktional gestaltete Sitzstufenanlage, die für Unterrichtszwecke und kleinere Veranstaltungen auch als Tribüne mit rund 120 Sitzplätzen genutzt werden kann,

©Niederberghaus & Partner

http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2206/220629_Schulbautour_Wim_Wenders_Gymnasium.jpg





"Düsseldorf macht Schule!"

Seite 7

Die Grundschule Steinkaul bietet den Schülerinnen und Schülern zwei neue Klassengebäude, die durch eine Sporthalle ergänzt werden,

©Landeshauptstadt Düsseldorf/Melanie Zanin

http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2206/220629_Schulbautour_GGS_Steinkaul.jpg



Die Fertigstellung der Lernhäuser der dreizügigen Grundschule Steinkaul fand im April 2022 statt, so dass die neuen Gebäude nach den Osterferien in Betrieb genommen werden konnten, ©Landeshauptstadt Düsseldorf/Melanie Zanin

http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2206/220629_Schulbautour_GGS_Steinkaul1.jpg



Die Gemeinschaftshauptschule Benrath konnte ihren Neubau nach dreijähriger Bauzeit vor kurzem beziehen. Das Investitionsvolumen betrug etwa 30,6 Millionen Euro, ©Landeshauptstadt Düsseldorf/Melanie Zanin

http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2206/220629_Schulbautour_GHS_Benrath.jpg



"Düsseldorf macht Schule!"

Seite 8



Das neue Schulgebäude der Hauptschule Benrath ist ein moderner, dreistöckiger Bau mit 5.670 Quadratmetern Bruttogeschossfläche für insgesamt 360 Schülerinnen und Schüler, ©Landeshauptstadt Düsseldorf/Melanie Zanin

http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2206/220629_Schulbautour_GHS_Benrath2.jpg



Das Berufskolleg Elly-Heuss-Knapp-Schule sowie die Joseph-Beuys-Gesamtschule werden für insgesamt rund 93 Millionen Euro zu einem zukunftsfähigen Campus um- und ausgebaut, ©Architekturbüro blfp aus Friedberg

http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2206/220629_Schulbautour_Siegburger_Str.jpg



Der Campus an der Siegburger Straße erhält eine neue Zweifachsporthalle mit einer Bruttogeschossfläche von etwa 4.000 Quadratmetern sowie eine neue Mensa mit rund 2.000 Quadratmetern Bruttogeschossfläche, ©Architekturbüro blfp aus Friedberg



"Düsseldorf macht Schule!"

Seite 9

http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2206/220629_Schulbautour_Siegburger_Str1.jpg



Der multifunktionale Schulstandort Heerstraße in Oberbilk ist einzugsbereit: Bisher wurde die Schule als Grundschule genutzt, nach den Sommerferien wird sie von circa 150 Kindern der Jan-Wellem-Förderschule bezogen, ©Landeshauptstadt Düsseldorf/Melanie Zanin

http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2206/220629_Schulbautour_Jan-Wellem_Foerderschule2.jpg



Die Jan-Wellem-Förderschule verfügt nun über eine neue Mensa einschließlich eines Aufenthaltsbereichs mit Essensausgabe, ©Landeshauptstadt Düsseldorf/Melanie Zanin

http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2206/220629_Schulbautour_Jan-Wellem_Foerderschule.jpg





"Düsseldorf macht Schule!"

Seite 10

An der Jan-Wellem-Förderschule wurde außerdem eine wettkampfgerechte Dreifeldsporthalle errichtet, die über eine Tribüne verfügt und auch für besondere Sportarten, beispielsweise Rhönradfahren oder Radsport, geeignet ist, ©Landeshauptstadt Düsseldorf/Melanie Zanin

http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2206/220629_Schulbautour_Jan-Wellem_Foerderschule1.jpg

Textversion:

http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pld/txt/20220629-373_26.txt

Kontakt: Hirsch, Marie
presse@duesseldorf.de, Telefon +49.211.89-93131