



PARTICIPANTS' HANDS-OUT

Dear participants,

We are excited to get started with the 1st Blockchain Hackathon in Stuttgart!

In this Hands-out, we have collected some important information that might help you during the three days. Please have a brief look at it and do not forget to follow our social media channels for all updates before, during and after the event.

Blockchain Hackathon on [Twitter](#) - [Facebook](#) - [YouTube](#)

www.blockchain-hackathon.de

PROGRAM

Attached to this document and on our website you will find the program of the event. The Hackathon will take place in two buildings of the Merz Akademie on 4 different floors. Have a look at the map attached to be sure to find your way!

HACKING AROUND THE CLOCK

We like the hackathon the good old way so you are welcome to keep on working around the clock. Bring your sleeping bag if you need a small power nap while hacking all night long!

BRING YOUR LAPTOP AND EVERYTHING YOU NEED

It is obvious but still...do not forget to bring your laptop! Should you need any other kind of equipment, make sure to bring it with you.

MENTORING

On Saturday 15 expert mentors will stay at your disposal for questions around challenges, programming, the implementation of your project, legal aspects and of course blockchain. All mentors will introduce themselves on Saturday morning at 9 am in the Aula and be available all day long. Don't miss this chance!

WIFI

Of course we have wifi! Here are the details of one of the two networks available:

Network: blockchain

Password: hackathon

PRESENTATION OF FINAL RESULTS

On Sunday 4th February each team will have the opportunity to present its project in front of a top-notch jury and compete for our amazing prizes.



All winners are invited also to present their concept on the 6th February at [Blockchain Camp II at IHK Region Stuttgart](#). For winners coming from outside Stuttgart, we are happy to provide a small recreational program on Monday 5th February to get to know the city.

Each team will have just **3 minutes** to convince the jury. We know it is tough so please make sure to use this time wisely and solve all technical issue in advance. You are welcome to show demo and prototype on stage. We suggest you to have in any case a backup presentation in pdf. The hackathon staff will collect all presentations on Sunday at noon!

LIVE STREAMING

To cope with the overwhelming requests we received, we have arranged a live streaming of all presentations on Friday and Sunday. For all people who won't be able to fit in the Aula, there will be a live streaming in room EOS on ground floor in Building 58. But there is more: if your wife, uncle, kids or cat wish to follow your presentation live, they are welcome to do so on our [YouTube](#) and [Facebook](#) channels.

HACKATHON STAFF

We have several volunteers who will contribute to make the event enjoyable for everybody. Should you have any questions, please always refer to the Hackathon Staff that you can find on each floor. You can identify the staff from the red mark on the nametag.

YOUR CONTACT POINT

In case you are not able to contact somebody from the Hackathon staff on your floor and you have an urgent matter, you can call this number 0711-18421 643

Please make sure to use this number only if really needed.

CLOAKROOM

Your can store your jackets and backpacks in the team's rooms but please note that these are not controlled and we do not overtake any liability for stolen objects.

On Friday, we will arrange a collective cloakroom on the ground floor of Building 58. Please avoid taking big bags and luggage in the Aula!

EMERGENCY EXIT

We are sure everything is going to run smooth but just in case, have a look at our emergency exits on the map.

EMERGENCY NUMBERS

Here are also some emergency numbers you can call in case of need:

Injury / Fire: 112

Police: 110

or local police station: +49 (0) 711 - 8990-3500

SCHEDULE

Friday
02/02/2018

 16:30
Registration

Location: Aula, Building 58, 2th Floor

 17:00

Welcome and Rules of the Game

Location: Aula, Building 58, 2th Floor

 17:15

Keynote - Ecosystem: Where is Blockchain going?

Location: Aula, Building 58, 2th Floor

 17:45

Introducing the sponsors' challenges

Location: Aula, Building 58, 2th Floor

 18:30

Networking Break in the Cafeteria (Dinner)

Location: Building 58, Ground Floor

 19:00

Idea Generation and Team Building

Location: Building 58, Ground Floor

 20:00

Teams' 30 seconds presentations

Location: Building 58, Ground Floor

 20:30

Beginning of development

Saturday
03/02/2018

 08:00

Team work and coding

Location: Building 62, Ground and 1st Floor

 09:00

Welcome and mentors presentation

Location: Aula, Building 58, 2th Floor

 09:30

Team work and coding

Location: Building 62, Ground and 1st Floor

 13:00

Lunch Break

Location: Building 58, Ground Floor

 13:30

Team work and coding

Location: Building 62, Ground and 1st Floor

 19:00

Dinner

Location: Building 58, Ground Floor

Sunday
04/02/2018

 08:00

Team work and coding

Location: Building 62, Ground and 1st Floor

 13:00

Lunch break

Location: Building 58, Ground Floor

 14:00

Final Pitch

Location: Aula, Building 58, 2th Floor + Room EOS, Building 58

 17:00

Networking Break // Jury Meeting

Location: Building 58, Ground Floor

 17:30

Award Ceremony

Location: Aula, Building 58, 2th Floor + Room EOS, Building 58

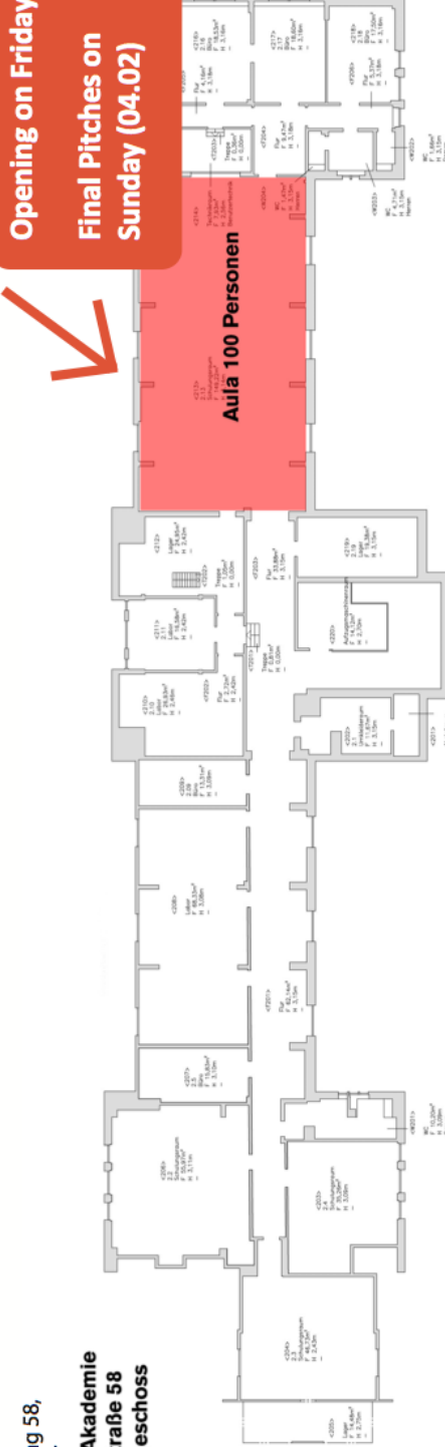
 18:00

End of Hackathon and Networking

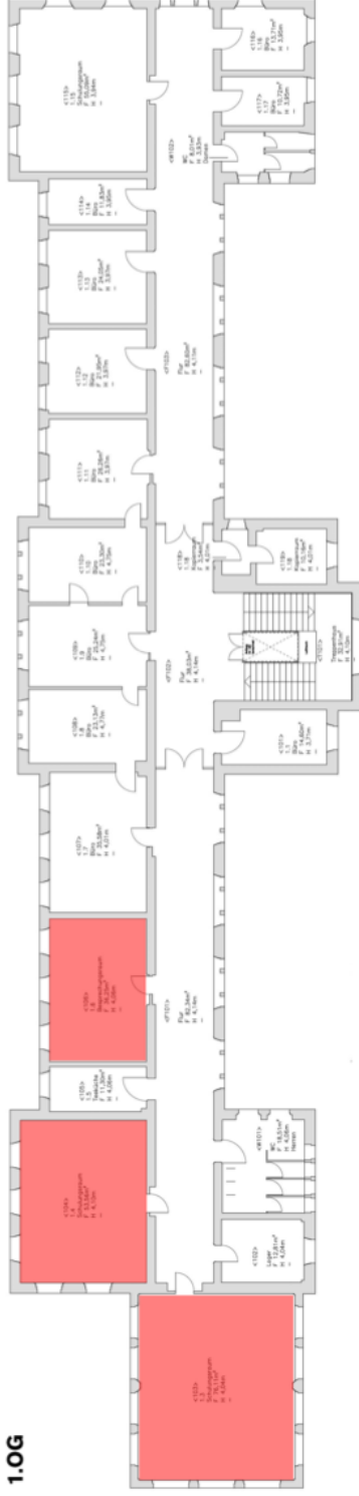
Location: Building 58, Ground Floor

Building 58,
2. floor
Merz Akademie
Teckstraße 58
Dachgeschoss

Opening on Friday (02.02.)
Final Pitches on
Sunday (04.02.)



Building 58,
1. floor
Merz Akademie
Teckstraße 58
1.OG



Building 58,
Ground Floor
Merz Akademie
Teckstraße 58
Erdgeschoss

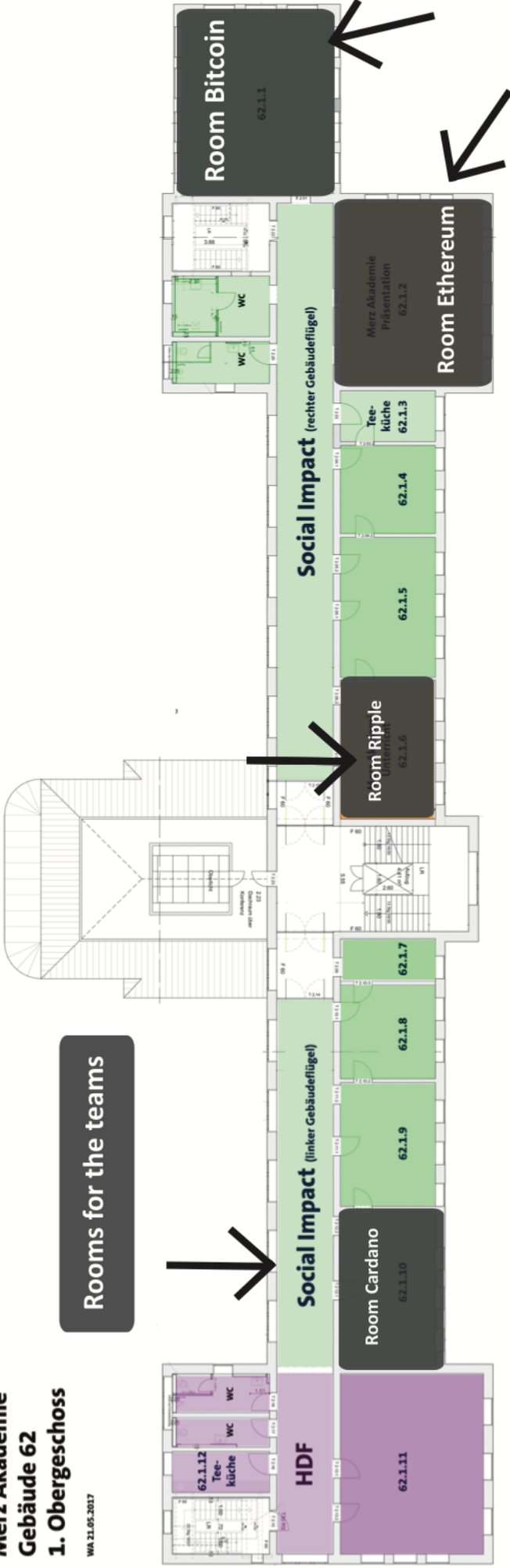


Teambuilding (02.02.)
Live Streaming:
02.02. Keynote + Intro Sponsor
Challenges
Live Streaming:
04.02. Final Pitches +
Award Ceremony

Building 62,
1st floor

Merz Akademie Gebäude 62 1. Obergeschoss

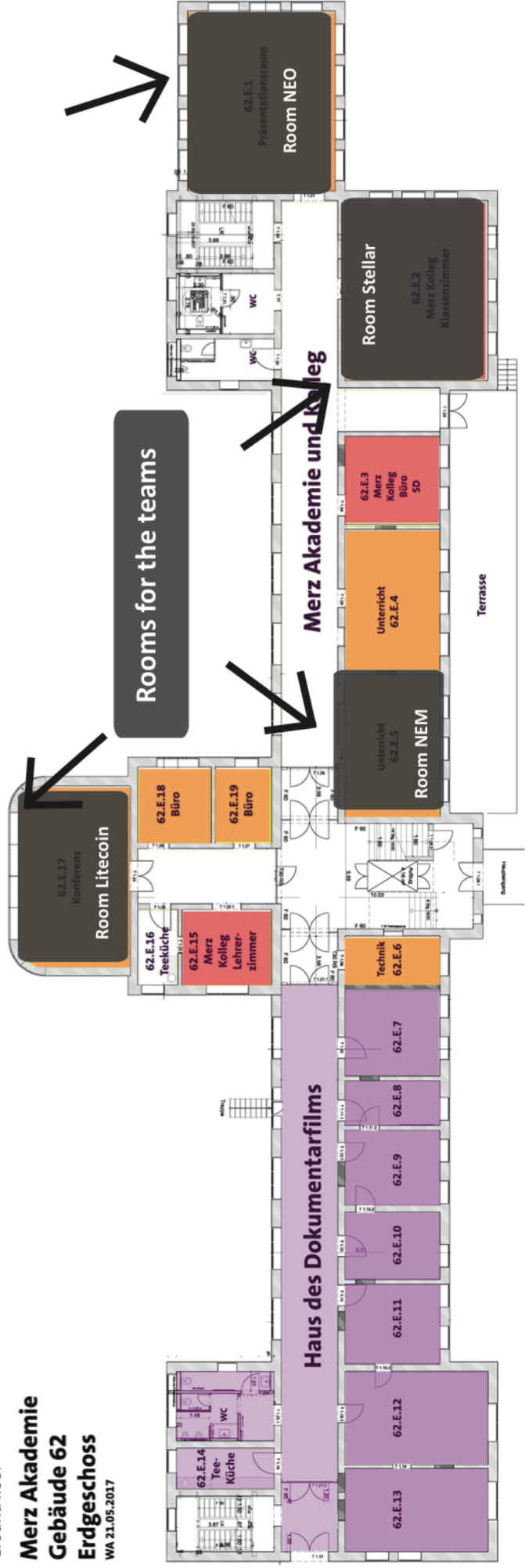
WA 21.05.2017



Building 62,
Ground floor

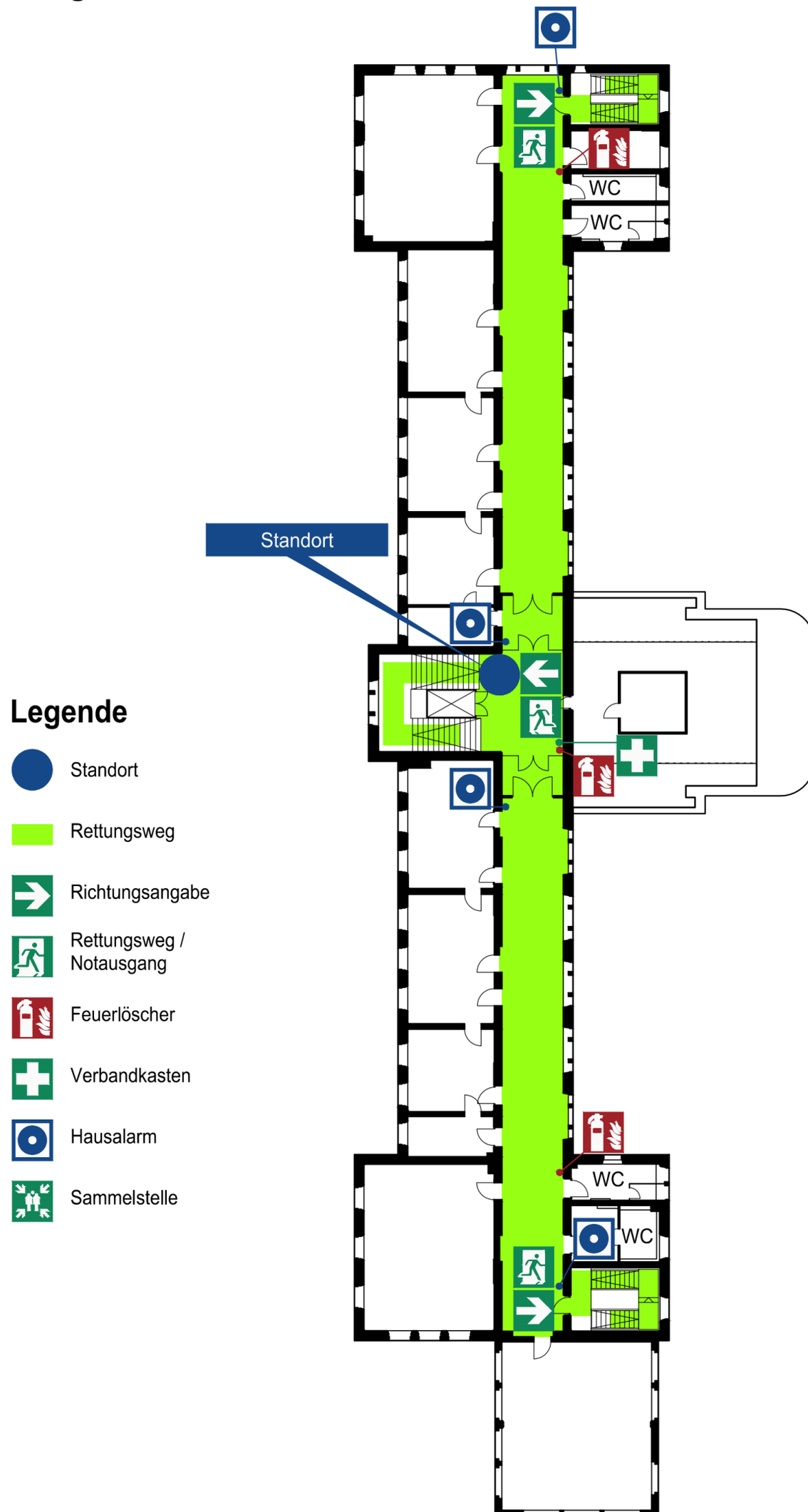
Merz Akademie Gebäude 62 Erdgeschoss

WA 21.05.2017



Flucht- und Rettungsplan

1. Obergeschoss



Legende

-  Standort
-  Rettungsweg
-  Richtungsangabe
-  Rettungsweg / Notausgang
-  Feuerlöscher
-  Verbandkasten
-  Hausalarm
-  Sammelstelle

Verhalten im Brandfall Ruhe bewahren

1. Brand melden:  Notruf 112  Wo brennt es?
Was brennt?
Wie viel brennt?
Welche Gefahren?
Warten auf Rückfragen!
2. In Sicherheit bringen  Hilflose Personen mitnehmen
 Türen schließen
Fluchtwegen folgen
Aufzug nicht benutzen
Anweisungen beachten
3. Löschversuch unternehmen  Feuerlöscher benutzen

Krankenwagen oder
Feuerwehr einweisen

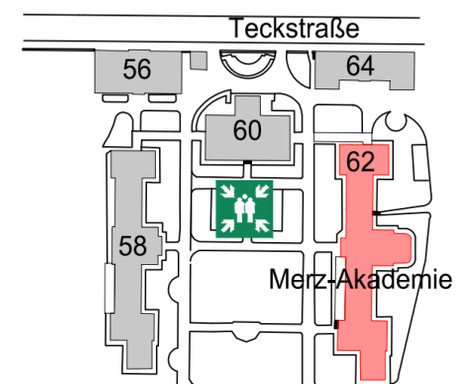
Verhalten bei Unfällen Ruhe bewahren

1. Unfall melden:  Notruf 112  Wo geschah es?
Was geschah?
Wie viele Verletzte?
Welche Art von Verletzungen?
Warten auf Rückfragen!
2. Erste Hilfe  Unfallort absichern
Verletzte versorgen

Anweisungen beachten
3. Weitere Maßnahmen  Rettungsdienst einweisen

Schaulustige entfernen

Übersichtsplan

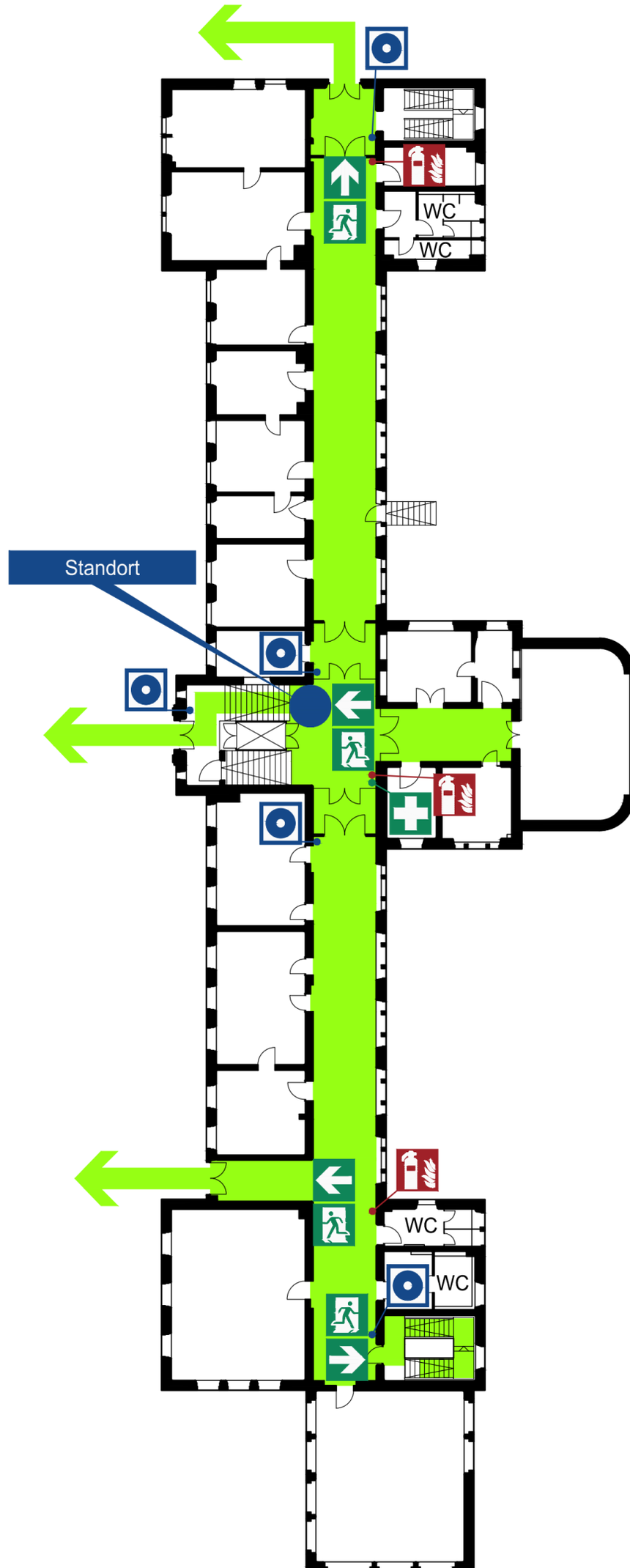


Merz-Akademie

Teckstraße 62, 70190 Stuttgart
Stand: April 2015

Flucht- und Rettungsplan

Erdgeschoss



Legende

-  Standort
-  Rettungsweg
-  Richtungsangabe
-  Rettungsweg / Notausgang
-  Feuerlöscher
-  Verbandkasten
-  Hausalarm
-  Sammelstelle

Verhalten im Brandfall Ruhe bewahren

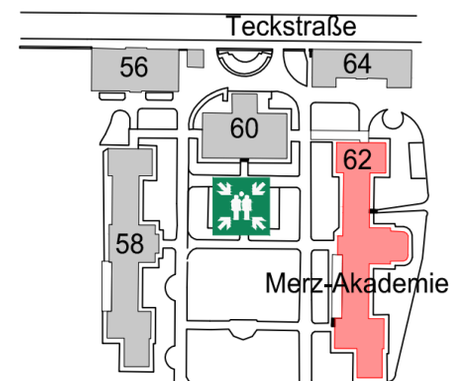
1. Brand melden: Notruf 112 
 - Wo brennt es?
 - Was brennt?
 - Wie viel brennt?
 - Welche Gefahren?
 - Warten auf Rückfragen!
2. In Sicherheit bringen  
 - Hilflose Personen mitnehmen
 - Türen schließen
 - Fluchtwegen folgen
 - Aufzug nicht benutzen
 - Anweisungen beachten
3. Löschversuch unternehmen 
 - Feuerlöscher benutzen

Krankenwagen oder
Feuerwehr einweisen

Verhalten bei Unfällen Ruhe bewahren

1. Unfall melden: Notruf 112 
 - Wo geschah es?
 - Was geschah?
 - Wie viele Verletzte?
 - Welche Art von Verletzungen?
 - Warten auf Rückfragen!
2. Erste Hilfe 
 - Unfallort absichern
 - Verletzte versorgen
 - Anweisungen beachten
3. Weitere Maßnahmen
 - Rettungsdienst einweisen
 - Schaulustige entfernen

Übersichtsplan



Merz-Akademie

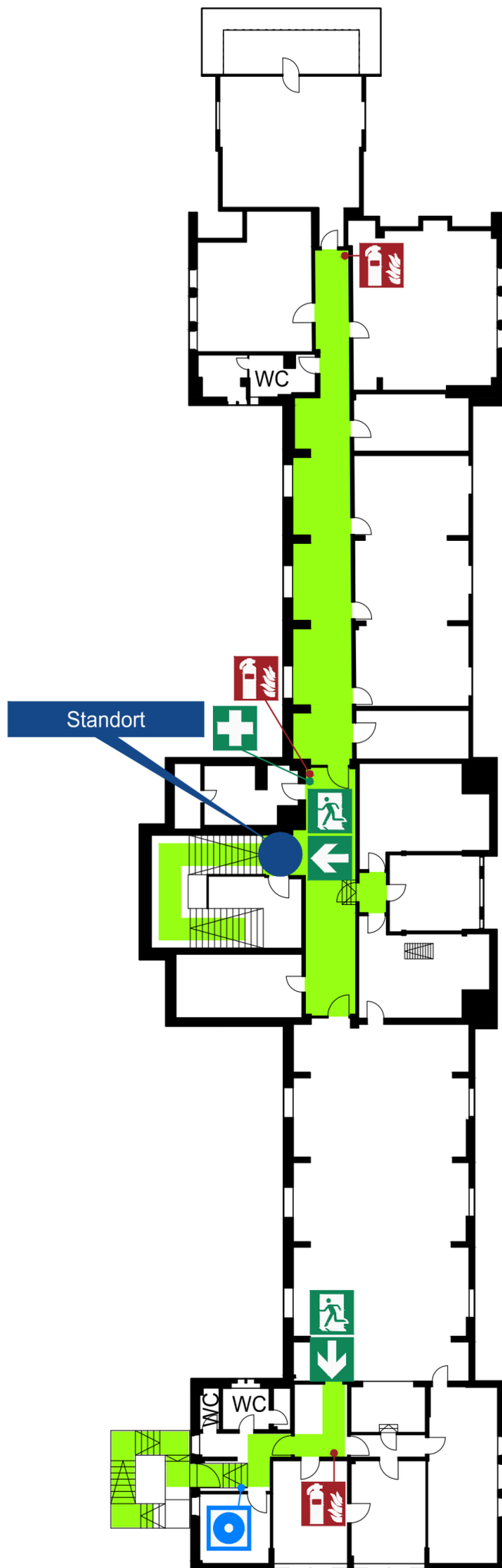
Teckstraße 62, 70190 Stuttgart
Stand: April 2015

Flucht- und Rettungsplan

2. Obergeschoss

Legende

-  Standort
-  Rettungsweg
-  Richtungsangabe
-  Rettungsweg / Notausgang
-  Feuerlöscher
-  Verbandkasten
-  Hausalarm
-  Sammelstelle



Verhalten im Brandfall Ruhe bewahren

1. Brand melden:  Notruf 112  Wo brennt es?
Was brennt?
Wie viel brennt?
Welche Gefahren?
Warten auf Rückfragen!
2. In Sicherheit bringen  Hilflöse Personen mitnehmen
 Türen schließen
Fluchtwegen folgen
Aufzug nicht benutzen
Anweisungen beachten
3. Löschversuch unternehmen  Feuerlöscher benutzen

Krankenwagen oder
Feuerwehr einweisen

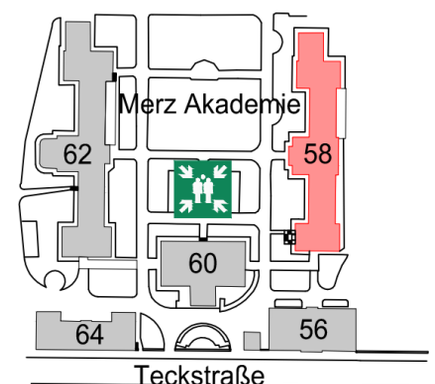
Verhalten bei Unfällen Ruhe bewahren

1. Unfall melden:  Notruf 112  Wo geschah es?
Was geschah?
Wie viele Verletzte?
Welche Art von Verletzungen?
Warten auf Rückfragen!
2. Erste Hilfe  Unfallort absichern
Verletzte versorgen

Anweisungen beachten
3. Weitere Maßnahmen  Rettungsdienst einweisen

Schaulustige entfernen

Übersichtsplan



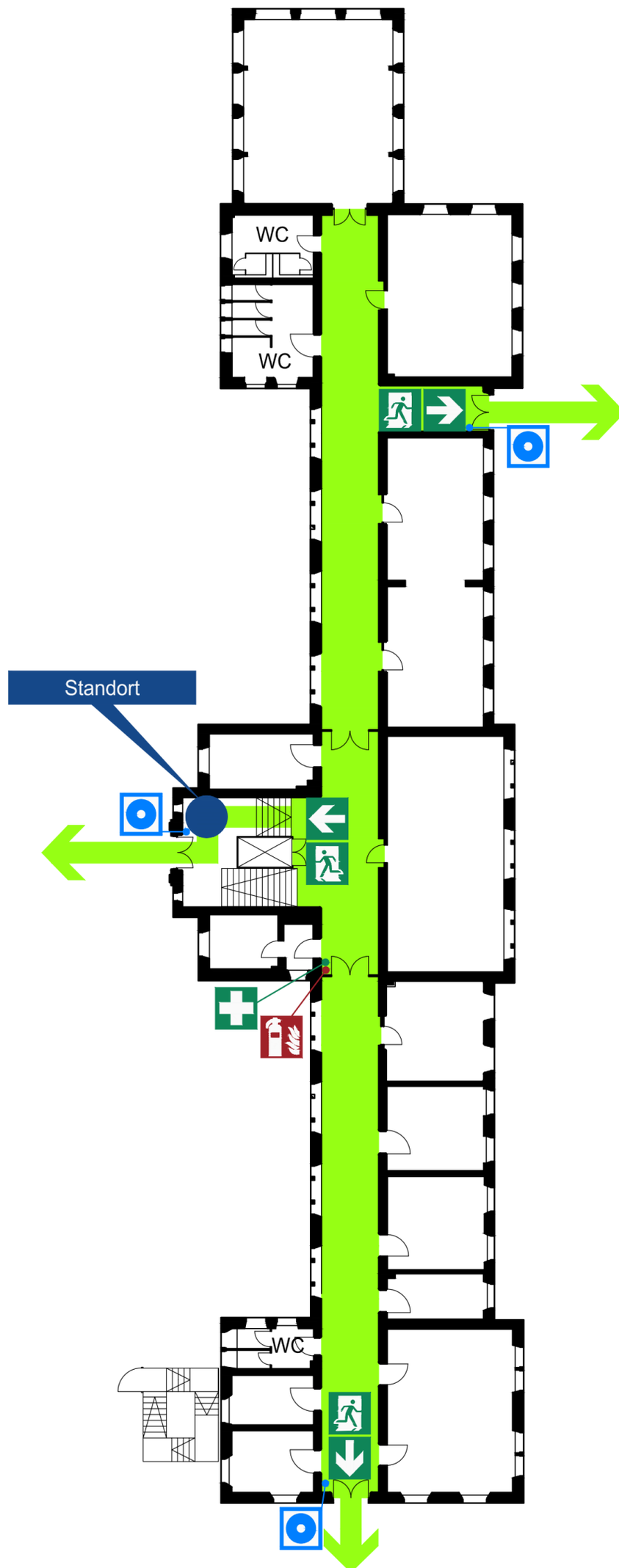
Merz Akademie
Teckstraße 58, 70190 Stuttgart
Stand: Juli 2016

Flucht- und Rettungsplan

Erdgeschoss

Legende

-  Standort
-  Rettungsweg
-  Richtungsangabe
-  Rettungsweg / Notausgang
-  Feuerlöscher
-  Verbandkasten
-  Hausalarm
-  Sammelstelle



Verhalten im Brandfall Ruhe bewahren

1. Brand melden:  Notruf 112  Wo brennt es?
Was brennt?
Wie viel brennt?
Welche Gefahren?
Warten auf Rückfragen!
2. In Sicherheit bringen  Hilflöse Personen mitnehmen
 Türen schließen
Fluchtwegen folgen
Aufzug nicht benutzen
Anweisungen beachten
3. Löschversuch unternehmen  Feuerlöscher benutzen

Krankenwagen oder
Feuerwehr einweisen

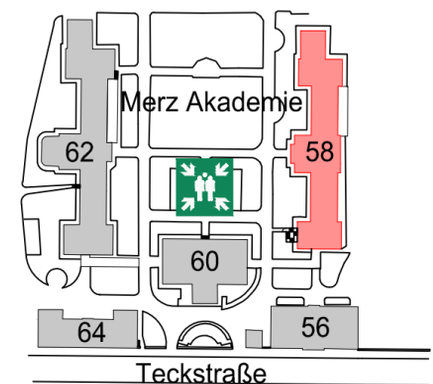
Verhalten bei Unfällen Ruhe bewahren

1. Unfall melden:  Notruf 112  Wo geschah es?
Was geschah?
Wie viele Verletzte?
Welche Art von Verletzungen?
Warten auf Rückfragen!
2. Erste Hilfe  Unfallort absichern
Verletzte versorgen

Anweisungen beachten
3. Weitere Maßnahmen  Rettungsdienst einweisen

Schaulustige entfernen

Übersichtsplan



Merz Akademie

Teckstraße 58, 70190 Stuttgart
Stand: Juli 2016