



HERD
Bei der Benutzung des Herdes sind die folgenden Regeln zu beachten:
- Vor dem Einschalten des Herdes muss die Arbeitsfläche um den Herd herum gereinigt werden.
- Nach dem Einschalten des Herdes sind die Arbeitsflächen um den Herd herum zu reinigen.
- Nach dem Ausschalten des Herdes sind die Arbeitsflächen um den Herd herum zu reinigen.
- Nach dem Ausschalten des Herdes sind die Arbeitsflächen um den Herd herum zu reinigen.

BRÄTER
Bei der Benutzung des Bräters sind die folgenden Regeln zu beachten:
- Vor dem Einschalten des Bräters muss die Arbeitsfläche um den Bräter herum gereinigt werden.
- Nach dem Einschalten des Bräters sind die Arbeitsflächen um den Bräter herum zu reinigen.
- Nach dem Ausschalten des Bräters sind die Arbeitsflächen um den Bräter herum zu reinigen.

LÜFTUNG
Bei der Benutzung der Lüftung sind die folgenden Regeln zu beachten:
- Vor dem Einschalten der Lüftung muss die Arbeitsfläche um die Lüftung herum gereinigt werden.
- Nach dem Einschalten der Lüftung sind die Arbeitsflächen um die Lüftung herum zu reinigen.
- Nach dem Ausschalten der Lüftung sind die Arbeitsflächen um die Lüftung herum zu reinigen.

THERMOSKRÜGE
Bei der Benutzung der Thermoskrüge sind die folgenden Regeln zu beachten:
- Vor dem Einschalten der Thermoskrüge muss die Arbeitsfläche um die Thermoskrüge herum gereinigt werden.
- Nach dem Einschalten der Thermoskrüge sind die Arbeitsflächen um die Thermoskrüge herum zu reinigen.
- Nach dem Ausschalten der Thermoskrüge sind die Arbeitsflächen um die Thermoskrüge herum zu reinigen.

KÜHLSCHRÄNKE
Bei der Benutzung der Kühlschränke sind die folgenden Regeln zu beachten:
- Vor dem Einschalten der Kühlschränke muss die Arbeitsfläche um die Kühlschränke herum gereinigt werden.
- Nach dem Einschalten der Kühlschränke sind die Arbeitsflächen um die Kühlschränke herum zu reinigen.
- Nach dem Ausschalten der Kühlschränke sind die Arbeitsflächen um die Kühlschränke herum zu reinigen.

VOR ABREISE BITTE ABZUGSFILTER REINIGEN!
Bitte in der Dienstbeschreibung geregelt werden.