

Taifun Dienstleistungs GmbH	Telefon:	06257-504 99-91
Am Elfengrund 47	Fax:	-91
64297 Darmstadt	Mobil:	0160-96 34 73 73



Arbeitsschein-Nr. 20180125-1

Kunde:	SK-Büroverwaltung & Immobilien GmbH	Projekt-Nr.:	P64285017.001
Straße:	Klappacher Str. 130	Kunden-Nr.:	K64285008
Ort:	64285 Darmstadt	Ausführungs-Termin:	
Objekt:	siehe oben Kunden-Adresse	Heute	DO 25.01.2018
Auftrag:	Graffiti Entfernung	ab ca.	10:00 Uhr

Notizen:

Graffiti Entfernung an der Grundstücksmauer und an dem Garagentor

Datum	Mit-arbeiter	Arbeitszeit		vertretungsberechtige Unterschrift	Kunde bzw. Auftraggeber
25.01.2018	TS	8:15	11:00		
25.01.2018	DW	8:15	13:00		
25.01.2018	SW	8:15	13:00		
26.01.2018	DW	8:15	14:15		
26.01.2018	SW	9:15	14:15		

TS = Tayfun Sökmen

DW = Dominic Weicker

SW = Simon Wilhelm

Taifun Dienstleistungs GmbH	Telefon:	06257-504 99-90
Am Elfengrund 47	Fax:	-91
64297 Darmstadt	Mobil:	0160-96 34 73 73



Arbeitsschein-Nr. 20180125-1

Kunde:	SK-Büroverwaltung & Immobilien GmbH	Projekt-Nr.:	P64285017.001
Straße:	Klappacher Str. 130	Kunden-Nr.:	K64285008
Ort:	64285 Darmstadt	Ausführungs-Termin:	
Objekt:	siehe oben Kunden-Adresse	Heute	DO 25.01.2018
Auftrag:	Graffiti Entfernung	ab ca.	10:00 Uhr

Notizen:

Graffiti Entfernung an der Grundstücksmauer und an dem Garagentor

Datum	Mit-arbeiter	Arbeitszeit		vertretungsberechtige Unterschrift	Kunde bzw. Auftraggeber
25.01.2018	TS				
25.01.2018	DW				
25.01.2018	SW				
26.01.2018	DW				
26.01.2018	SW				

TS = Tayfun Sökmen

DW = Dominic Weicker

SW = Simon Wilhelm

Die ordnungsgemäße Ausführung obiger Arbeiten wurde überprüft und durch Unterschrift bestätigt.
Reklamationen innerhalb von 2 Werk-Tagen.

Die ordnungsgemäße Ausführung obiger Arbeiten wurde überprüft und durch Unterschrift bestätigt.
Reklamationen innerhalb von 2 Werk-Tagen.

25.01.2018

DW + SW + TS

$g^{\underline{15}} - g^{\underline{00}}$

Händys von Domi und
Simon versucht zu registrieren

$g^{\underline{00}} - g^{\underline{20}}$

Rüsten für Kneib

$g^{\underline{20}} - g^{\underline{40}}$

zu Walter ~~3x~~ Sanitärenhafen

$g^{\underline{40}} - 11^{\underline{00}}$

TS

Kneib Gräfij

$g^{\underline{40}} - 13^{\underline{30}}$

DW + SW