

Bohrstelle Nr 7.

— Hauptbrunnen —

WASSERVERSORGUNG MARKOLSHEIM

Bohrstelle: 100 m. südlich der Strasse Markolsheim-Elsenheim
700 m von der Kanalbrücke entfernt.

Auf Gemarkung: Elsenheim

Bohrberichte: vom 11.7.1941 - 4.10.1941



019520

03424X0004

FRÉDÉRIC JENTHES

PISTROFF BAS-RHIN

Entreprise de Sondages et de
Distributions d'Eau

Chantier:

Baustelle:

RAPPORT JOURNALIER

219

TAGESRAPPORT

Date Datum	Noms Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung		Avant-Puits Schachtung		Nature du terrain Schichten
				D.	de - à von - bis	D.	de - à von - bis	
11/7	Veu	12						Transport grossem Material von Neubreisch
	5 Hilfsarbeiter	60						nach Markolsheim
	Joos	10						Material von Versuchsbäumen abmontiert
	Burger	10						und bereit für Transport Jebsheim
								Observations und Verbleib
12/7	Veu	10						Transport Jebsheim
	Joos	10						Transport Pumpe, Saug-Druckleitung
	Burger	10						und Filter nach Neubreisch
	4 Hilfsarbeiter	40						

Wasserwirtschaftsverwaltung

Eing: 15. JULI 1941

Wasserversorgung u. Grundwasser

le Chef - Sondeur:



019521

03424X0004

FRÉDÉRIC JENTHES

PISTROFF BAS-RHIN

Entreprise de Sondages et de
Distributions d'Eau

Chantier :

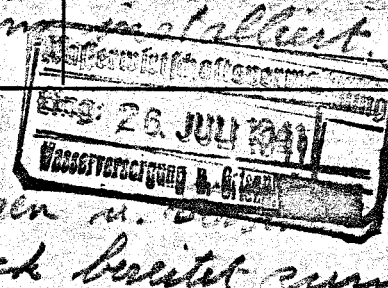
Baustelle:

RAPPORT JOURNALIER

N° 2

TAGESRAPPORT

Date Datum	Noms Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung		Avant-Puits Schachtung		Nature du terrain Schichten
				D.	de - à von - bis	D.	de - à von - bis	
14/7	Neu Grossi	10 10						Grosser Dreibock im Forst gedolt.
15/7	Neu Grossi	10 10						Baustelle Jbsheim installiert.
Observations								
16/7	Neu Grossi Burger	10 10 10						Dreibock beschlagen u. ... Wunde und Dreibock bereit zum Aufstellen
17/7	Neu Grossi Burger	10 10 10						Transport Bohrohr von Neubreirach nach Jbsheim. Material abgeladen von Transport Pisdorf.



le Chef - Sondeur :



019522

03424X0004

FRÉDÉRIC JENTHES

PISTROFF BAS-RHIN

Entreprise de Sondages et de
Distributions d'Eau

Chantier:

Baustelle:

RAPPORT JOURNALIER

N° 3

TAGESRAPPORT

Markolo heim (Hauptbrunnen)

Date Datum	Noms Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung		Avant-Puits Schachtung		Nature du terrain Schichten
				D.	de - à von - bis	D.	de - à von - bis	
18/7	Veu grumi Burger	10 10 10		transport Bohrer	8 50 m von Lager			Schicht
				Schicht	Großer Bohrer gestellt.			
19/7	Veu grumi Burger	10 10 10		Dreibeck aufgestellt - 4 Rollen angebracht				
				Observations				
				Filter von Versuchsbrunnen versucht zu ziehen - große Winde funktionieren nicht.				
20/7	Veu grumi Burger	10 10 10		Filter von Versuchsbrunnen 7m00 unter Wasser abgerissen. - Kann die restlichen 14m50 nicht mehr bekommen. - Nur das Hauptbrunnen 5m00 verschoben, Richtung Süd - West				

Wasserwirtschaftsamt
Eing: 26. JULI 1941
Wasserwerkung u. C. Leuchter

le Chef - Sondageur:



019523

03424X0004

FRÉDÉRIC JENTHES

PISTROFF BAS-RHIN

Entreprise de sondages et de
Distributions d'Eau

FRÉDÉRIC JENTHES
PISTROFF
FERNRUF 111 2

Chantier :
Baustelle:

16 ackels heim (Hauptbrunnen)

RAPPORT JOURNALIER

TAGESRAPPORT

21. 4

Date Datum	Noms Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung		Avant-Puits Schachtung		Nature du terrain Schichten
				D.	de - à von - bis	D.	de - à von - bis	
1941 21/4	Kern Grassi Burger	10 10 10						Filter von 2 Hochbrunnen 7m unter Wasser abgerissen - Kann die restlichen 19m50 nicht mehr bekommen - Bruch den Hauptbrunnen 5m00 verschieben, Richtung
								Observations Süd-West.
22/4	Kern Grassi Burger	10 10 10						Drehbock in. Dapzug mit Motor verschieben.
23/4	Kern Grassi Burger Hochung	10 10 10 10						Schachtung 2000 m Schachtung gestzt.

(ist schon in Rapport N°3 angeführt)

von 0⁰⁰ bis 1⁰⁰50
Wasserwirtschaftsverwaltung
Eing: 26. JULI 1941
Wasserversorgung u. Abwasserbeseitigung

le Chef - Sondageur:

Kern



019524

03424X0004

FRÉDÉRIC JENTHES

PISTON JENTHES

Entreprise de Sondages et de
Distributions d'Eau
Elsass

Chantier:

Baustelle:

RAPPORT JOURNALIER

212 5

TAGESRAPPORT

Markelsheim (Hauptkurven)

Date Datum	Ferry Nr. 2 Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung		Avant-Puits Schachtung		Wasser- versorgung u. Entwässerung
				D.	de - à von - bis	D.	de - à von - bis	
24/7	Vau	10						<div>Wasser- versorgung u. Entwässerung</div> <div>Eing: 30. JULI 1941</div> <div>Wasser- versorgung u. Entwässerung</div>
	Grossi	10						
	Burger	10						
	Heschung	10						
25/7	Vau	10		<div>Observations</div> <div>Schachtung im 1300 mm Rohr bis 2^m 80</div> <div>Führung gesetzt. - Eingefangen mit grosser</div> <div>Hölzern. - Dieselbe zieht nicht. -</div> <div>Kolben ausgebaut und abgesandt.</div> <div>Belastung am 2^{tes} 1300 mm Bohrer-</div> <div>angebracht. -</div>				
	Grossi	10						
	Burger	10						
	Heschung	10						
26/7	Vau	10						
	Grossi	10						
	Burger	10						
	Heschung	10						

le Chef - Sondeur:



019525

03424X0004

FRÉDÉRIC JENTHES

PISTROFF BAS-RHIN

Entreprise de Sondages et de
Distributions d'EauPISTROFF
Fondations et Forages

RAPPORT JOURNALIER

N° 6

TAGESRAPPORT

Chantier:

Baustelle:

Markelsheim (Kayserslautern)

Wasser:	0,00	0,00
Eing:	- 3. AUG. 1941	1/
Nature du terrain		
Wasserversorgung d. u. C. (Schichten)		

Date Datum	Noms Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung		Avant-Puits Schachtung	
				D.	de - à von - bis	D.	de - à von - bis
4/8	Kern Grossi	10 10	2.10				Kloppen von grosser Kesselpumpe montiert.
5/8	Kern Joos & Thyrumi Joos H.	10 10 10 10	2.10				gebohrt 1300 mm Ø von 3, m 80
Observations bis 4 m 80.							
Belastung zwei mal auf u. abgebaut 3 ^{te} 1300 mm hoch aufgesetzt.							
gebohrt von 4 m 80 bis 6 m 50 Ø 1300 mm							
6/8	Kern Grossi Joos. H.	10 10 10	2.10				Belastung auf u. abgebaut. Rolle von Drahtseil zum Schwindeisen abmontiert.

le Chef - Sondageur:




019526

03424X0004

FRÉDÉRIC JENTHES

PISTOFF BAS-RHOS

Entreprise de Sondages et de
Distributions d'Eau

Chantier :
Baustelle:

RAPPORT JOURNALIER

TAGESRAPPORT

CVⁿ 7

Date Datum	Noms Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung		Avant-Puits Schachtung		Eing: Nr. 12 AUG 1941 Wasser- versorgung
				D.	de - à von - bis	D.	de - à von - bis	
1941								
7/8	Veit Grüssi Besuchung	10 10 10	2.10		Rolle von Druckbock schweissen lassen gebohrt 1300 mm Ø von 6m50 bis 7m50 - Motor in Betrieb gesetzt			
8/8	Veit Grüssi Besuchung	10 10 10	2.10		<u>Observations</u> Belastung abgebaut 4 bis 1300 mm Ø Bohrohr aufgestellt - Belastung aufgebaut gebohrt von 7m50 - 9m00 Belastung ^{ab u.} aufgebaut - gebohrt von 9m00 bis 9m70 - Gesamtlänge der eingebauten 1800 mm Rohre 4 Länge je 2m50 = 10m le Chef - Sondeur:			
9/8	Veit Grüssi Besuchung	10 10 10	2.10					



019527

03424X0004

FRÉDÉRIC JENTHES

PISTOFF BAS-RHIN

Entreprise de Sondages et de

Distribution d'Eau

Chantier :

Baustelle:

RAPPORT JOURNALIER

TAGESRAPPORT

Date Datum	Ferry No. Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung		Avant-Puits Schachtung		Wasserwerk/Hofverwertung Nature du terrain Eing. 15. AUG. 1941 Wasserversorgung & Ortswasserung
				D.	de - à von - bis	D.	de - à von - bis	
11/8	Von grusni Hochung	10 10 10	2,10		Belastung abgebaut Motor aufgezogen, durchgeschmiert			
12/8	Von grusni Hochung	10 10 10	2,10	4	1100 m Bohrer in Neubereich			
				<u>Observations</u> Jelsheim geholt. Da die restlichen 1100 m Bohrer von Pisdorf noch nicht eingetroffen sind, - bei welchem das Schutrohr ist, - kann mit dem einbauen desselben nicht begonnen werden.				
13/8	Von grusni Hochung	10 10 10	2,10		1100 m von Thasse auf Baustelle geschafft Alles bereitet zum einbauen.			

le Chef - Sondeur :



019528

03424X0004

FRÉDÉRIC JENTHES

PISTOFF BAS-RHIN

Entreprise de Sondages et de
Distributions d'Eau

PISDON

RAPPORT JOURNALIER

N° 9

TAGESRAPPORT

Chantier :

Baustelle:

Markelheim (Hauwbrunnen)

Maßstab: 1:1000

Date Datum	Noms Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung	Avant-Puits Schachtung	Eing: 10. AUG 1941	Nature du terrain
				D. de - à von - bis	D. de - à von - bis		
14/8	Vier Burger Grucci Hochung	5+5 5+5 5+5 5+5	2.10				
				Im Holsheim hier wurde gepumpt. Kohlen von Hochpumpe mit Gestänge mess in Reparatur feststellen 1100 m Rohr von Gindorf			
15/8	Vier Burger Grucci Hochung	10 10 10 10	2.10	Observations eingetragen. 1100 m Rohr eingebaut: 2 Länge zu je 2.40 = 4.80 3 " " " 2.03 = 6.09 zusammen 10.89 gebohrt von 9m 70 - 10m 50 Länge 1100 m Rohr aufgesetzt Gesamtlänge: 10.89 + 2.03 = 12.92 gebohrt von 10m 50 - 12m 20 Belastung ab u. aufgebaut.			
16/8	Vier Burger Grucci Hochung	10 10 10 10	2.10	le Chef - Sondeur: <i>[Signature]</i>			



019529

03424X0004

FRÉDÉRIC JENTHES

PISTON BAS-RHIN

Entreprise de Sondages et de
Distributions d'EauFriedrich Jenthès
Forst Nr. 2

RAPPORT JOURNALIER


21/10

TAGESRAPPORT

Chantier :

Baustelle :

Marktstein (Hauptbaumen)

Date Datum	PISDON Fonduf Nr. Noms Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung		Avant-Puits Schachtung		Nature du terrain Schichten
				D.	de - à von - bis	D.	de - à von - bis	
1941								
18/8	Neu Grüssi Heschung	10 10 10	2.06	gebohrt von 11 ^m 20 - 11 ^m 30		Belastung abgebaut		<div>Wasserwirtschaftsverwaltung</div> <div>Eing: 22. AUG. 1941 1/</div> <div>Wasserversorgung u. G. Isentwässerung</div>
19/8	Neu Grüssi Heschung	10 10 10	2.03	Observations kein Rohr aufgesetzt 1100 m & Gesamtlänge der eingebauten Rohre: 12 ^m 92 + 2 ^m 00 = 14 ^m 92 gebohrt von 12 ^m 50 - 14 ^m 00				
20/8	Neu Grüssi Heschung	10 10 10	2.00	gebohrt von 14 ^m 00 - 14 ^m 60. Belastung abgebaut kein Rohr aufgesetzt 1100 m & Gesamtlänge der eingebauten Rohre: 14 ^m 92 + 2,00 = 16 ^m 92 Belastung aufgebaut. gebohrt von 14 ^m 60 - 16 ^m 00				
				le Chef - Sondeur : 				

le Chef - Sondeur :



019530

03424X0004

FRÉDÉRIC JENTHES
PISTONNIER BAS-RHIN

PISTROE BAS-RHIN

Entreprise de Sondages et de
Distributions d'Eau

Chantier :

Bausteller:

RAPPORT JOURNALIER

212 77

TAGESRAPPORT

Wasserstand: ...
Eing: 27. AUG. 1941
Wasserführung: ...
Schichten: ...

Eing: 27. AUG. 1941

Wasserführung d. Gesteine

Date	Feld Nr.	Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung	Avant-Puits Schachtung
Datum					D. de - à von - bis	D. de - à von - bis
1947						
21/8	Ven Gruosi Beschung	10 10 10	1.97	Geholt 1100 m von 16 m 00 - 17 m 00 Belastung abgebaut. Ein 1100 m Rohr aufgesetzt Gesamtlänge der eingebauten Rohre		
22/8	Ven Gruosi Beschung	10 10 10	1.97	Geholt bis 17 m 50 sehr viel Nachlauf.		
23/8	Ven Gruosi Beschung	10 10 10	1.97	Muss halten mit 1100 m da zu viel Nachlauf. - Letzte 1100 m Rohr wieder abgeschraubt. Werde die 800 m einbauen um weiterzufahren		

le Chef - Sondeur :



019531

03424X0004

FRÉDÉRIC JENTHES

PISTOFFEAU
Entreprise de Sondages et de
Distributions d'Eau

Chantier :
Baustelle:

RAPPORT JOURNALIER

N° 12

TAGESRAPPORT

Markolsheim (Bas-Rhin)

Wasserversorgung
Eing: 20 AUG 1941
Wasserversorgung & Grundwasser

Date Datum	Noms Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung		Avant-Puits Schachtung		Observations
				D.	de - à von - bis	D.	de - à von - bis	
1941 25/8	Veu Gruosi Beschung	10 10 10	1.97	5	Länge zu je 2m50 = 12m50			800 m & Rohre eingebaut
26/8	Veu Gruosi Beschung	10 10 10	1.97	4	Länge zu 2m50 = 15m00			2 Länge zu 2m25 = 19m50
27/8	Veu Gruosi Beschung	10 10 10	1.97	4	Länge zu 2m25 aufgesetzt			gebohrt bis 19m50 Gesamtlänge der eingebauten 800 m & Rohre 19m50 + 2m25 = 21m75

le Chef - Sondeur :

[Signature]



019532
03424X0004

FRÉDÉRIC JENTHIES

ENTREPRISE DE SONDAGES ET DE
DISTRIBUTIONS D'EAU
NORD-ELSAß

Chantier:

Baustelle:

RAPPORT JOURNALIER

N° 13

TAGESRAPPORT

Markobheim (Hauptbrunnen)

Date Datum	Fernruf Nr. 2 Noms Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung		Avant-Puits Schachtung		Nature du terrain Schichten
				D.	de - à von - bis	D.	de - à von - bis	
1941 28/8	Vier Grassi Herschung	10 10 10	1.97	gebohrt	800 mm Ø			
				von	19 m 50 bis			
				21 m 00				
29/8	Vier Grassi Herschung	10 10 10	1.97	gebohrt bis 21 m 75				
				Observations				
				Belastung abgebaut				
				1 Länge Rohr aufgesetzt zu 2 m 25				
				Gesamtlänge der eingebauten 800 mm Rohre				
				21 m 75 + 2 m 25 = 24 m 00				
				Belastung aufgebaut				
30/8	Vier Grassi Herschung	10 10 10	1.97	gebohrt von	21 m 75 bis 22 m 50			

Wasser- und Energieverwaltung
Eing: 2 - SEP. 1941 /
Wasserversorgung u. Entwässerung

le Chef Sondeur:



019533

03424X0004

FRÉDÉRIC JENTHES

PISTROFF BAS-RHIN

Entreprise de Sondages et de
Distributions d'Eau

PISDORF ELsass

RAPPORT JOURNALIER

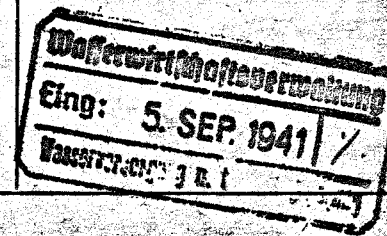
TAGESRAPPORT

Chantier:

Baustelle:

Markolsheim (Hauptbrunnen)

Date Datum	Ferry Nr. 2 Noms Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung		Avant-Puits Schachtung		Nature du terrain Schichten
				D.	de - à von - bis	D.	de - à von - bis	
1941 1/9	Ker Gruosi Hochung	10 10 10	1.95		Gebohrt von 22 m 50 bis 23.70			
2/9	Ker Gruosi Hochung	10 10 10	1.95		Gebohrt von 23.00 bis 24 m 00			
3/9	Ker Gruosi Hochung	14 14 14	1.95		Belastung abgebaut - Baustelle gebohrt zum Filtereinbau - Filterkies abgeladen und vorgeführt an Bohrloch - Transport Gbsheim - Heitersheim.			



le Chef - Sondeur:



019534

03424X0004

FRÉDÉRIC JENTHES

PISTOCH JENTHES

Entreprise de Sondages et de
Distributions d'Eau

Chantier :

Baustelle :

RAPPORT JOURNALIER

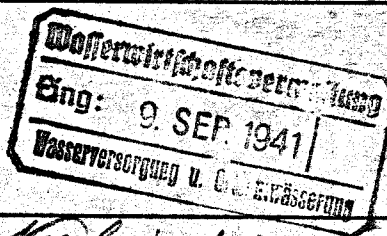
N° 15

TAGESRAPPORT

PISDORF

Elsass

Date Datum	Fernruf Nr. 2 Noms Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung		Avant-Puits Schachtung		Nature du terrain Schichten
				D.	de - à von - bis	D.	de - à von - bis	
1941								
4/9	Vier Grossi Beschung	10 10 10			Filterkies gewaschen - auf Filter gewartet.			
7/9	Vier Grossi Beschung	14 12 13			Transport 1600 m. Rohre von <u>Widderbach</u> nach <u>Kochersbach</u>			
6/9	Vier Grossi Beschung	10 10 10			Filter in Empfang genommen. - Dieselben am Bahnhof geprüft und auf Baustelle geführt. - Eisen Brücken machen lassen zum einbauen.			
7/9	Vier Grossi Beschung	10 10 10			Filter eingebaut in Anwesenheit von H. Ing. Baumgarten Es wurden eingebaut: 1 Pumpbohrer : 1 m 10 3 x 2 Meter Filter : 6 m 00 2 x 2 " geschlossen : 4 m 00 2 x 3 " " : 6 m 00 zusammen : 17 m 10			



le Chef - Sondeur:



019535

03424X0004

FRÉDÉRIC JENTHES

ENTREPRISE DE SONDAGES ET DE
DISTRIBUTION D'EAU
FERNET N° 2

Chantier :
Baustelle:

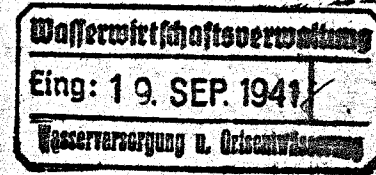
RAPPORT JOURNALIER

N° 16

TAGESRAPPORT

Markolsheim (Hauptbrunnen)

Date Datum	Noms Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung		Avant-Puits Schachtung		Nature du terrain Schichten
				D.	de - à von - bis	D.	de - à von - bis	
8/9	Vier grosi Bochung	10 10 10			Filter fertig eingebaut 2 x 2 m = 4 m Gesamtlänge des Filters 21 m 00			
9/9	Vier grosi Bochung	10 10 10		Observations Kieswurf geholt und Kies geworfen				
10/9	Vier grosi Bochung	10 10 10		Kies geworfen				



le Chef - Sondeur :

[Signature]



019536
03424X0004

FRÉDÉRIC JENTHES

PISTOFF BAS-RHIN

Entreprise de Sondages et de
Distributions d'Eau

RAPPORT JOURNALIER

21/17

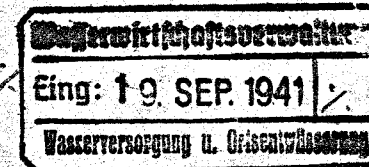
TAGESRAPPORT

Chantier :

Baustelle:

Markobheim (Hauptbrunnen)

Date Datum	Noms Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung		Avant-Puits Schachtung		Nature du terrain Schichten
				D.	de - à von - bis	D.	de - à von - bis	
11/9	Nen grussi Beschung	10 10 10	This	geworfen.	- Auf	Verlangen von Herrn		
			Baumarm,	Kuspielen	nach	Brassburg zur		
			Kontrolle	gebracht.				
12/9	Nen grussi Beschung	10 10 10	This	geworfen				
				Observations				
13/9	Nen grussi Beschung	10 10 10	This	in Benfeld	geholt			



le Chef - Sondeur :

[Signature]



019537

03424X0004

FRÉDÉRIC DENTHES

FRÉDÉRIC DENTHES
FRIEDRICH DENTHES
Entreprise de Sondages et de
Distributions d'eau
Rue de la République 10
67000 Strasbourg

RAPPORT JOURNALIER

219-18

TAGESRAPPORT

Chantier :
Baustelle:

Mack de Heim (Kauptmann)

Date Datum	Noms Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung		Avant-Puits Schachtung		Nature du terrain Schichten
				D.	de - à von - bis	D.	de - à von - bis	
15/9	Vier Gussi Beschung	10 10 10						Filter hergestellt - Schachtung gemacht angefangen Rohr ziehen 3 Länge 800 m Rohr gezogen
16/9	Vier Gussi Beschung	10 10 10						1 Länge 1100 m Rohr gezogen 1 " 800 m Entsprechende Schachtung eingefüllt.
17/9	Vier Gussi Beschung	10 10 10						3 Länge 800 m Rohr gezogen Entsprechende Schachtung eingefüllt.

Wasserwirtschaftsverwaltung
Eing: 19. SEP. 1941
Wasserversorgung u. Abwasserbeseitigung

le Chef - Sondeur:

Kern



019538
03424X0004

FRÉDÉRIC JENTHES

FRÉDÉRIC JENTHES

Entreprise de Sondages et de
Distribution d'Eau

Nr. 2

Chantier:

Baustelle:

RAPPORT JOURNALIER

N° 12

TAGESRAPPORT

Markolsheim (Hauptbrunnen)

Date Datum	Noms Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung		Avant-Puits Schachtung	
				D.	de - à von - bis	D.	de - à von - bis
19/9	Von Gruen Hochung		Restliche " 1100 m		800 m Rohr gezogen		
			Entsprechende Kesselschüttung eingefüllt				
19/9	Von Gruen Hochung		Observations Kesselschüttung in 1300 m Rohr eingefüllt. 1300 m Rohr gezogen. Rohrziehen in Kesselschüttung wurde in Absenken von H. Kuhn ausgeführt				
20/9	Von Gruen Hochung		Transport Pumpe und Rohr für Saug und Druckleitung für Pumpversuch. Werde Montag 22/9 Pumpe montieren				

Wasserwirtschaftsverwaltung
Sieg: 24. SEP. 1941
Betreiber: H. K. K. K.

le Chef - Sondeur:



019539

03424X0004

FRÉDÉRIC JENTHES
 Epistrophe Bau
 Entreprise de sondages et de
 distributions d'eau

Chantier :
 Baustelle:

RAPPORT JOURNALIER

TAGESRAPPORT

Date Datum	Noms Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung		Avant-Puits Schachtung		<div>Wasserwirtschaftsamt Natur- und Kulturbau Eing: 30. SEP. 1941 Wasserversorgung u. Grubenwasser</div>
				D.	de - à von - bis	D.	de - à von - bis	
22/9	Von Grossi Beschung	10 10 10						
23/9	Von Grossi Beschung	10 10 10						
24/9	Von Grossi Beschung	10 10 10						

le Chef Sondeur:



019540
 03424X0004

03424X0004

FRÉDÉRIC JENTHES

FRÉDÉRIC JENTHES

Entreprise de Sondages et de
Distributions d'Eau
PISDORF i. Elsass

RAPPORT JOURNALIER

CV 22

TAGESRAPPORT

Chantier:

Markelsheim (Hauptbrunnen)

Baustelle:

Date Datum	Fernruf Nr. 2 Noms Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung		Avant-Puits Schachtung		<div> </div>
				D.	de - à von - bis	D.	de - à von - bis	
28/9	Neu Beschung	18 6	Pumpversuch					<div> </div>
			Pumpe läuft von 0 ⁰⁰ bis 24 ⁰⁰ Uhr = 24 St.					
29/9	Neu Beschung	16 16	Pumpversuch					<div> </div>
			Pumpe <u>Observations</u> läuft von 0 ⁰⁰ bis 24 ⁰⁰ Uhr = 24 St.					
30/9	Neu Beschung	16 16	Pumpversuch					<div> </div>
			Pumpe läuft von 0 ⁰⁰ bis 24 Uhr = 24 St.					
1/10	Neu Beschung	16 12	Pumpversuch					<div> </div>
			Pumpe läuft von 0 ⁰⁰ bis 24 Uhr = 24 St.					

le Chef - Sondeur:

019542
03424X0004

FRÉDÉRIC LENTHES

FRÉDÉRIC LENTHES
BAS-RHIN
Entreprise de Sondages et de
Distribution d'Eau

Chantier :
Baustelle:

RAPPORT JOURNALIER

21. 2. 2

TAGESRAPPORT

Date Datum	Noms Name	Heures Stunden	Niv. d'eau Wasser- spiegel	Forage Bohrung		Avant-Puits Schachtung	
				D.	de - à von - bis	D.	de - à von - bis
2/10 1944	Nur Forschung	16 16					
				Pumpversuch Pumpe läuft von 0 ⁰⁰ - 0 ⁴⁰ und von 0 ⁴⁵ - 2 ¹⁰ Uhr 2 3 1/2 Stunden			
3/10	Nur Forschung	16 10					
				Pumpversuch <u>Observations</u> Pumpe läuft von 0 ⁰⁰ bis 16 Uhr = 16 Stunden Druckleitung abmontiert und zusammengezogen			
4/10	Nur Forschung	10 10					
				Saugleitung, Motor u. Pumpe abmontiert Motor geputzt.			

Wasserwerk
Eing: 2. OKT 1944
Schichten
Vorsorgeamt H. L.

le Chef - Sondeur:



019543
03424X0004