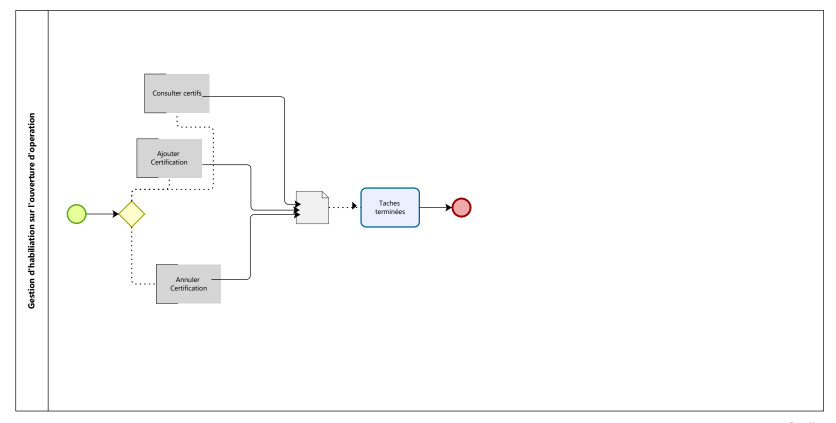


Table of Contents

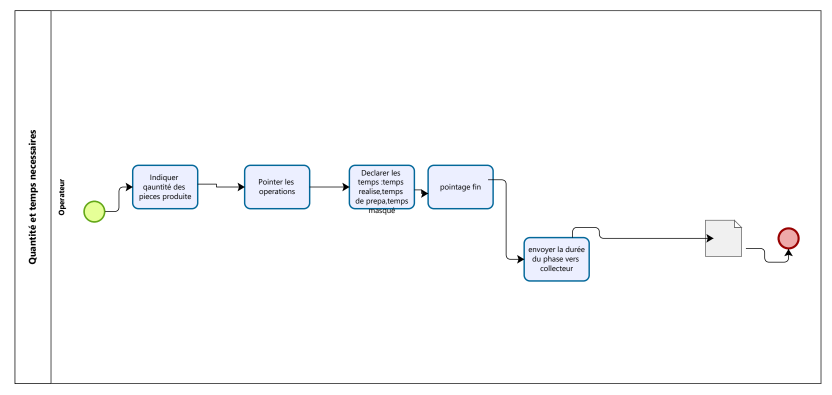
	ER	
1 DIAGRAM 8	3	3
2 DIAGRAM 2	2	5
3 DIAGRAM 5	5	7
4 DIAGRAM	9	9
5 DIAGRAM	1	11
6 DIAGRAM 7	7	13
7 DIAGRAM 3	3	15
8 DIAGRAM 6	5	17
9.1 SAISIE	L DE LA PRODUCTION Tocess Elements	21
9.1.1.1	Gestion d'habiliation sur l'ouverture d'operation	21
9.1.1.2	Gestion des Certifications	21
9.1.1.3	■Identification	21
9.1.1.4	Verification des temps	21
9.1.1.5	Definition des taches	21
9.1.1.6	Definition des temps necessaires avant usinage	21
9.1.1.7	Quantité et temps necessaires	21
9.1.1.8	■Demande de certification et validation temps	22
9.1.1.9	Validation des pieces en cours de prod	22
9.1.1.10	Décisions	22





1.0

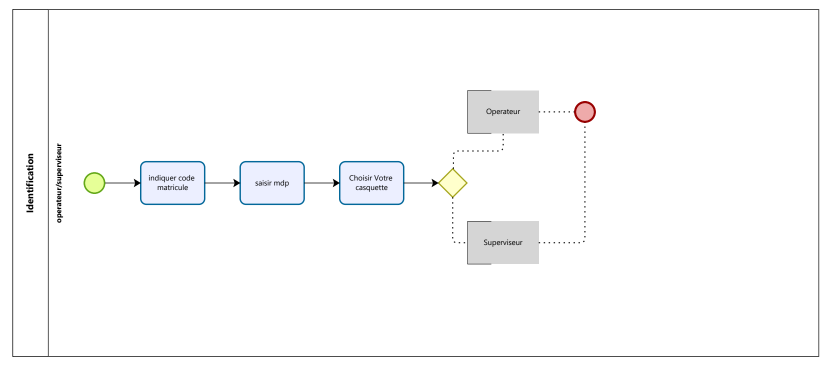
Author:





1.0

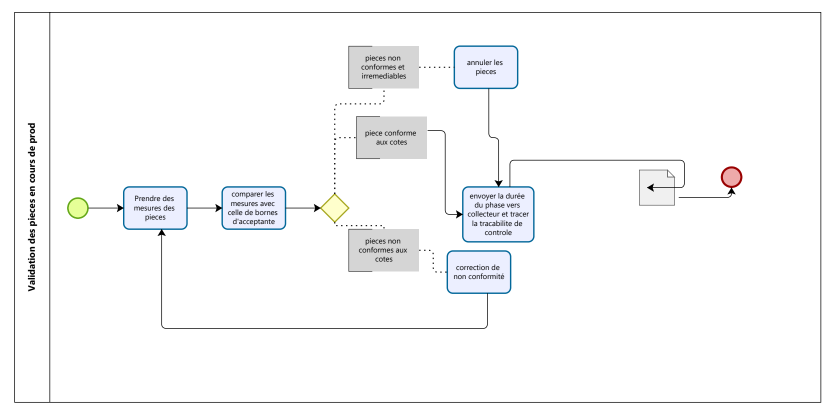
Author:





1.0

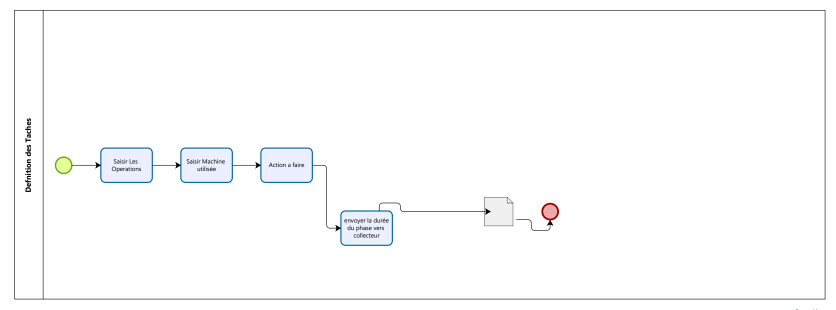
Author:





1.0

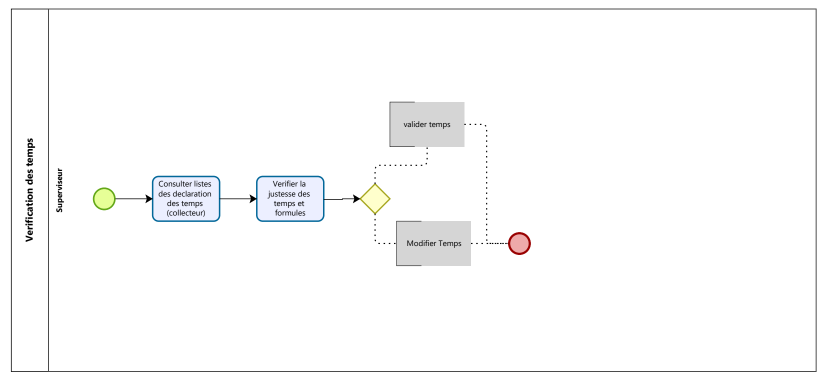
Author:





1.0

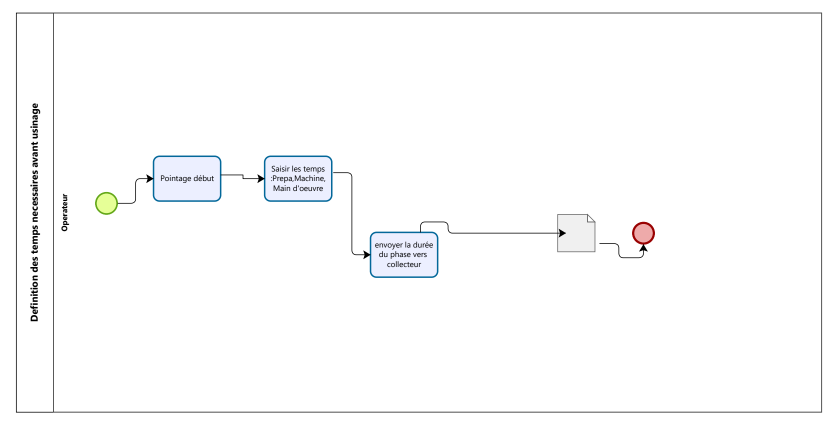
Author:





1.0

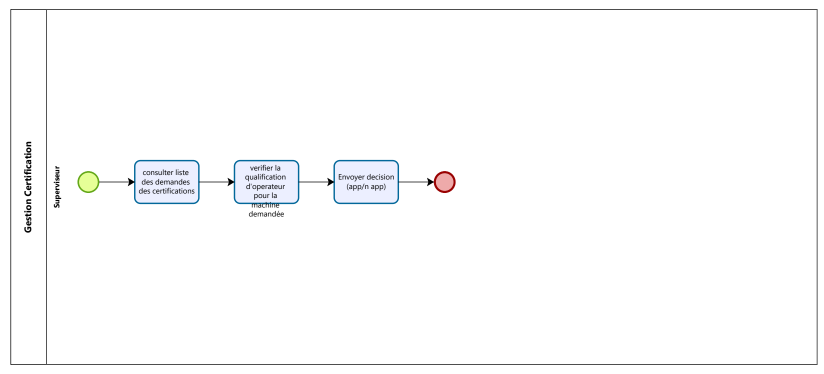
Author:





1.0

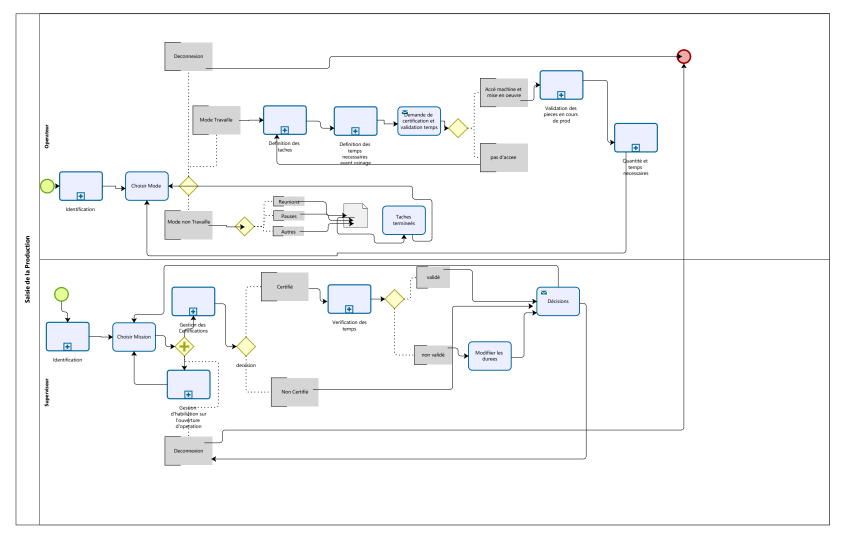
Author:





1.0

Author:





Version: 1.0 Author: HAZAR 9.1 SAISIE DE LA PRODUCTION 9.1.1 **PROCESS ELEMENTS** Gestion d'habiliation sur l'ouverture d'operation 9.1.1.1 **Process** Diagram 8 - Gestion d'habiliation sur l'ouverture d'operation 9.1.1.2 Gestion des Certifications **Process** <u>Diagram 6 - Gestion Certification</u> Identification 9.1.1.3 **Process** Diagram 5 - Identification Verification des temps 9.1.1.4 **Process** Diagram 7 - Verification des temps Definition des taches 9.1.1.5 **Process** Diagram 4 - Defnition des Taches Definition des temps necessaires avant usinage 9.1.1.6 **Process** <u>Diagram 3 - Definition des temps necessaires avant usinage</u>

Quantité et temps necessaires

9.1.1.7

Process

Diagram 2 - Quantité et temps necessaires

9.1.1.8 Demande de certification et validation temps

Implementation

WebService

Process

Diagram 9 - Validation des pieces en cours de prod

9.1.1.10 Décisions

Implementation

WebService